

Produktdatablad

Flügger Interior Easy Finish 40

Flügger

Produktegenskaber

Fyldig og drypfri acrylmaling. En geléagtig konsistens gør den meget let at male med, og den flyder og dækker godt. Giver en robust overflade, som er let at rengøre. Halvblank, glans 40.

Se dækkeevne på de tonede kulører på toneoblaten på spanden.

De tonede kulører kan smitte en smule af, når de er nymalede.

Hvide nuancer og base 1 er mærket med miljømærket Eco-label.

- Utrolig nem i brug
- Fyldig og drypfri
- Fylder og dækker godt

Anvendelse

Brug den indendørs på træ, fx på døre, dørkarme, profilbrædder, indfatninger og fodlister. Eller på jern og metal, som er rustbeskyttet.

Spærrer ikke for vandopløselige farvestoffer, vandskjolder og nikotin.

Anbefales ikke til fx vindueskarme og bordplader, hvor ting/genstande typisk anbringes. Brug her Flügger Interior High Finish, som er hårdere i overfladen.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt. Fjern afsmittende og løs maling. Rengør med Flügger Fluren 37 Grundrengøring. Grund ubehandlet træ med Flügger Interior Wood Primer. Slib malede og blanke overflader matte og brug evt. Flügger Interior High Finish 5 som mellemmalning.

Påfør med pensel, rulle eller sprøjte.

Rengøring og vedligeholdelse

Rengør med fx Flügger Fluren 32 Universalrengøring.

Plet evt. skader og skrammer med samme maling, som oprindeligt er brugt.

God praksis

I den første tid efter at emnet er malet, skal det behandles forsigtigt for ikke at beskadige overfladen.

OBS: Når profilbrædder og lignende emner males, kan det forventes at bart eller ubehandlet træ med tiden kommer frem og bliver synligt. Det skyldes, at træet trækker sig sammen, fx om vinteren, når luftfugtigheden er lav.



Tekniske data - hvid

Type:	Acrylmaling	
Massefylde:	1,24 kg/liter	
Glans:	40, halvblank	
Tørstof:	Vægt %: 51 Vol %: 38	
Rækkeevne:	8-10 m ² /liter pr. behandling	
Påføringstemperatur:	Min. arbejdstemperatur under påføring og tørring/hærdning: +5 °C	
Tørretid ved 20 °C, 60 % RF:	Maks. luftfugtighed 80 % RF	
	Støvtør:	Ca. 1 time
	Genbehandlingstør:	Ca. 16 timer
	Gennemhærdet:	Flere døgn
Fortynding:	Vand, skal normalt ikke fortyndes	
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand og sæbe	
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket	

Miljø og sikkerhed:

Nøgle: INT EA 40

Se sikkerhedsdatablad

November 2010, erstatter september 2010

Tjek altid, at Produktdatabladet er det seneste.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.dk

Alle oplysninger er baseret på gældende lovgivning, laboratorieforsøg og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com tlf. +45 76 30 33 80.

Produktdatablad

Flügger Flutex 2S

Flügger

Produktegenskaber

Mættet PVA-maling af høj kvalitet med god dækkeevne. Giver en smuk helmat, ensartet, mættet og refleksfri overflade. Flutex 2S er mærket med EU-blomsten.



- Egnet til indendørs brug
- Begrænset brug af farlige stoffer
- Lavt indhold af opløsningsmidler

SV/07/02



- Smuk helmat, mættet og refleksfri
- Flot og ensartet resultat, fra alle vinkler
- God i stærkt sidelys

Spærrer ikke for gennemsl. fra vandopl- farvestoffer, vandskjolder og nikotin.

Anvendelse

Brug den indendørs på lofter, hvor der ønskes ensartede, glatte og refleksfri overflader med minimal struktur, og hvor der er mindre krav til robusthed og vaskbarhed, fx på gipspladelofter med eller uden glasfilt.

Meget anvendelig på store sammenhængende loftarealer eller hvor lysindfald fra store glasarealer normalt vil afsløre sammenstrygninger og forskel i rullestruktur. Flügger Flutex 2S har væsentlig bedre egenskaber ved pletreparation end andre loftmalinger. Flügger Flutex 2S findes også i specialkulørerne ultramarinblå og sort, som ikke er gode til pletreparation.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt.

Rengør før malebehandling med Flügger Fluren 37 Grundrengøring.

Grund let afsmittende eller sugende underlag med Flügger Forankringsgrunder.

Påfør 1-2 gange med pensel, rulle eller sprøjte.

Er der risiko for gennemslag fra vandopløselige farvestoffer, vandskjolder eller nikotin, grund med Flügger Iso Primer og Finish.

Flügger Flutex 2S i 120 l emballage

Ved lave temperaturer bliver produktet tykkere og vanskeligt at pumpe. Derfor er det vigtigt, at opbevaring sker i tempereret miljø (ca. 20 °C).

Valg af dyse ved brug af Graco sprøjteanlæg: Ultramax 695, 765, 1095 eller Mark V: Vi anbefaler dyse nr. 517, 519, alternativt 521 til store opgaver.

God praksis

Ved påføring af specialkulørerne ultramarinblå og sort er det vigtigt, at der anvendes samme produktionsnumre, samt at rulle/penselstrøg sluttet samme vej for at undgå et skjoldet og uensartet udseende.

Tekniske data

Type:	PVA-maling
Massefylde:	1,38 kg/liter
Glans:	2, helmat
Tørstof:	Vægt %: 55 Vol %: 35
Rækkeevne:	6-8 m ² /liter, ultramarinblå - sort: 7-9 m ² /liter pr. behandling
Påføringstemperatur:	Min. arbejdstemperatur under påføring og tørring/hærdning: +5 °C
Tørretid ved 20 °C, 60 % RF:	Maks. luftfugtighed 80 % RF Støvtør: 2 timer Genbehandlingstør: 4 timer Gennemhærdet: Flere døgn
Total emission:	Jf. EN16000-1:2006: <10 µm/m ² h efter 26 uger
Vaskbarhed:	Klasse 3, i henhold til EN 13300
Fortynding:	Vand
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand og sæbe
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Miljø og sikkerhed:

Nøgle: FLUTEX 2S

Se sikkerhedsdatablad

November 2010, erstatter juni 2010

Tjek altid, at Produktdatabladet er det seneste.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.dk

Alle oplysninger er baseret på gældende lovgivning, laboratorieforsøg og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com tlf. +45 76 30 33 80.

Produktdatablad

Flügger Flutex 10

Flügger

Produktegenskaber

Mat acrylmaling, som giver en smuk finish med afdæmpet glans.

Produktet er let at påføre, enkelt at genbehandle og giver en robust og rengøringsvenlig overflade, som tåler pletrengøring.

Flügger Flutex 10 i hvide nuancer samt base 1 er mærket med EU-blomsten.



- Eget til indendørs brug
- Begrænset brug af farlige stoffer
- Lavt indhold af opløsningsmidler

SV/07/02



- Robust og smudsafvisende overflade
- Nem og hurtig i brug
- Rækker langt og dækker utroligt godt

Flügger Flutex 10 i kulører kan i første brugsfase give afsmitning pga.

overskudspigment. Spærrer ikke for gennemslag fra vandopløselige farvestoffer, vandskjolder eller nikotin.

Anvendelse

Brug den indendørs på vægge fx i institutioner, kontorer, opholdsrum og gangarealer, samt udendørs på mineralske facader af cementpuds og beton, hvor overfladen udsættes for tilsmudsning og/eller slid.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt. Rengør før malebehandling med Flügger Fluren 37 Grundrengøring. Grund let afsmittende eller sugende underlag indendørs med Flügger Forankringsgrunder. Udendørs grundes med Flügger Facade Primer. Ved risiko for gennemslag fra vandopløselige farvestoffer, vandskjolder eller nikotin, grund med Flügger Iso Primer og Finish. OBS: Ved anvendelse udendørs tilsættes Flügger Additiv 100.

Påfør 1-2 gange med pensel, rulle eller sprøjte. Kan evt. fortyndes med op til 10 % vand, afhængigt af underlag, påføringsmetode og temperatur.

Flügger Flutex 10 i 120 l emballage

Ved lave temperaturer bliver produktet tykkere og vanskeligt at pumpe. Derfor er det vigtigt, at opbevaring sker i tempereret miljø (ca. 20 °C).

Valg af dyse ved brug af Graco sprøjteanlæg: Ultramax 695, 795, 1095 eller Mark V: Vi anbefaler dyse nr. 517, 519, alternativt 521 til store opgaver.

Tekniske data - hvid

Type:	Acrylmaling
Massefylde:	1,28 kg/liter
Glans:	10, mat
Tørstof:	Vægt %: 59 Vol %: 44
Rækkeevne:	8-10 m ² /liter pr. behandling
Påføringstemperatur:	Min. arbejstemperatur under påføring og tørring/hærdning: +5 °C
	Maks. luftfugtighed 80 % RF
Tørretid ved 20 °C, 60 % RF:	Støvtør: 1 time
	Genbehandlingstør: 2 timer
	Gennemhærdet: Flere døgn
Total emission:	Jf. EN16000-1:2006: < 10 µm/m ² h efter 26 uger
Tæthed:	Vanddamp: Sd = 0,21 m, svarende til klasse 2 i henhold til EN 7783-2
Vaskbarhed:	Klasse 2, i henhold til EN 13300
Fortynding:	Vand
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand og sæbe
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Miljø og sikkerhed:

Nøgle: FLUTEX 10

Se sikkerhedsdatablad

November 2010, erstatter september 2009

Tjek altid, at Produktdatabladet er det seneste.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.dk

Alle oplysninger er baseret på gældende lovgivning, laboratorieforsøg og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktstøttdk@flugger.com tlf. +45 76 30 33 80.

Produktdatablad

Flügger Flutex 5

Flügger

Produktegenskaber

Mat, robust acrylmaling med maksimal dækkeevne. Giver en velafbundet og vaskbar overflade. Tåler almindelig rengøring hvor hele overfladen rengøres.

Er let at påføre og enkel at genbehandle.

Flügger Flutex 5 i hvide nuancer samt base 1 er mærket med EU-blomsten.



SV/07/02

- Egned til indendørs brug
- Begrænset brug af farlige stoffer
- Lavt indhold af opløsningsmidler



Flügger Flutex 5 i kulører har et lidt højere glanstid end den hvide, og kan i første brugsfase give afsmittning pga. overskudspigment. Spærrer ikke for gennemslag fra vandopløselige farvestoffer, vandskjolder eller nikotin.

- Dækker utroligt godt
- Nem og hurtig at male om
- Lang rækkeevne

Anvendelse

Brug den indendørs på lofter og vægge i fx stuer, opholdsrum og kontorer, samt udendørs på mineralske facader af cementpuds og beton.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt. Rengør før malebehandling med Flügger Fluren 37 Grundrengøring. Grund let afsmittende eller sugende underlag indendørs med Flügger Forankringsgrunder. Udendørs grundes med Flügger Facade Primer. Ved risiko for gennemslag fra vandopl. farvestoffer, vandskjolder eller nikotin, grund med Flügger Iso Primer og Finish.

OBS: Ved anvendelse udendørs tilsættes Flügger Additiv 100.

Påfør 1-2 gange med pensel, rulle eller sprøjte. Kan evt. fortyndes med op til 10 % vand, afhængig af underlag, påføringsmetode og temperatur.

Flügger Flutex 5 i 120 l emballage

Ved lave temperaturer bliver produktet tykkere og vanskeligt at pumpe. Derfor er det vigtigt, at opbevaring sker i tempereret miljø (ca. 20 °C).

Valg af dyse ved brug af Graco sprøjteanlæg: Ultramax 695, 795, 1095 eller Mark V: Vi anbefaler dyse nr. 517, 519, alternativt 521 til store opgaver.

God praksis

Matte overflader er ikke egned til vægge i institutioner, gangarealer eller i øvrigt hvor overfladen udsættes for kraftig tilsmudsning og/eller slid.

Tekniske data - hvid

Type:	Acrylmaling
Massefylde:	1,45 kg/liter
Glans:	5, mat
Tørstof:	Vægt %: 56 Vol %: 36
Rækkeevne:	7-9 m ² /liter pr. behandling 4-5 m ² /liter pr. behandling ved sprøjtning
Påføringstemperatur:	Min. arbejdstemperatur under påføring og tørring/hærdning: +5 °C Maks. luftfugtighed 80 % RF
Tørretid ved 20 °C, 60 % RF:	Støvtør: 1 time Genbehandlingstør: 2 timer Gennemhærdet: Flere døgn
Tæthed:	Vanddamp: Sd = 0,18 m, svarende til klasse 2 i henhold til EN 7783-2
Vaskbarhed:	Klasse 2, i henhold til EN 13300
Fortynding:	Vand
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand og sæbe
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Miljø og sikkerhed: Se sikkerhedsdatablad

nøgle: FLUTEX 5

November 2010, erstatter september 2009

Tjek altid, at Produktdatabladet er det seneste.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.dk

Alle oplysninger er baseret på gældende lovgivning, laboratorieforsøg og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com tlf. +45 76 30 33 80.

Produktdatablad

Flügger Flutex 7S

Flügger

Produktegenskaber

Fyldig PVA-maling, som giver en smuk mat finish med en robust og rengøringsvenlig overflade. Fremstår ensartet i glans, uanset hvilken vinkel overfladen ses i. Flügger Flutex 7S i hvide nuancer samt base 1 er mærket med EU-blomsten.



- Eget til indendørs brug
- Begrænset brug af farlige stoffer
- Lavt indhold af opløsningsmidler

SV/07/02



- Fyldig med smuk mat finish
- Flot og ensartet resultat, fra alle vinkler
- Robust og rengøringsvenlig overflade

Spærrer ikke for gennemslag fra vandopløselige farvestoffer, vandskjolder eller nikotin.

Anvendelse

Brug den indendørs til vægge og lofter fx i kontorer, opholdsrum og gangarealer, hvor overfladen udsættes for tilsmudsning og/eller slid.

Er specielt anvendelig på puds, beton, pladematerialer, på glasvæv og fiberfilt samt sandspartlede overflader, hvor produktet giver et fyldigt udseende uden at strukturen ændres.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt. Rengør før malebehandling med Flügger Fluren 37 Grundrengøring. Grund let afsmittende eller sugende underlag med Flügger Forankringsgrunder. Ved risiko for gennemslag fra vandopløselige farvestoffer, vandskjolder eller nikotin, grund med Flügger Iso Primer og Finish. Påfør 1-2 gange med pensel, rulle eller sprøjte.

Flügger Flutex 7S i 120 l emballage

Ved lave temperaturer bliver produktet tykkere og vanskeligt at pumpe. Derfor er det vigtigt, at opbevaring sker i tempereret miljø (ca. 20 °C).

Valg af dyse ved brug af Graco sprøjteanlæg: Ultramax 695, 795, 1095 eller Mark V: Vi anbefaler dyse nr. 517, 519, alternativt 521 til store opgaver.

Rengøring og vedligeholdelse

Flügger Flutex 7S tåler rengøring. Brug fx Flügger Fluren 32 Universalrengør.

Plet evt. skader og skrammer med samme maling, som oprindeligt er brugt.

Tekniske data

Type:	PVA-maling
Massefylde:	1,39 kg/liter
Glans:	7, mat
Tørstof:	Vægt %: 61 Vol %: 46
Rækkeevne:	4-8 m ² /liter pr. behandling
	afhængigt af bundens ruhed
Påføringstemperatur:	Min. arbejdstemperatur under påføring og tørring/hærdning: +5 °C
	Maks. luftfugtighed 80 % RF
Tørretid ved 20 °C, 60 % RF:	Støvtør: 1 time
	Overmalingstør: 6 timer
	Gennemhærdet: Flere døgn
Total emission:	Jf. EN16000-1:2006: < 10 µm/m ² h efter 26 uger
Vaskbarhed:	Klasse 2, i henhold til EN 13300
Fortynding:	Vand
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand og sæbe
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Miljø og sikkerhed:

Nøgle: FLUTEX 7S

Se sikkerhedsdatablad

November 2010, erstatter juni 2010

Tjek altid, at Produktdatabladet er det seneste.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.dk

Alle oplysninger er baseret på gældende lovgivning, laboratorieforsøg og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com tlf. +45 76 30 33 80.

Produktdatablad

Flügger Dekso 25

Flügger

Produktbegenskab

Flügger Dekso 25 er en ikke gulnende maling med maksimal robusthed og minimal smudsmodtagelighed.

Kan tåle højtryksrengøring: Maks. 80 bar, min. 30 cm fra underlaget, vandtemperaturen maks. 30 °C.

Bemærk, tonede nuancer har angivelse af dækkeevne på toneoblat.

Hvide nuancer og base 1 er mærket med miljømærket Eco-label.

- Utrolig robust og ekstra smudsafvisende overflade
- Tåler højtryksrengøring
- Bedst, hvor krav til slid og hygiejne er maksimale

Anvendelse

Anvendes indendørs på vægge, hvor der ønskes maksimal robusthed, fx institutioner, kontorer, gangarealer, køkkener og toiletter.

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt.

Rengøring inden behandling foretages med Flügger Fluren 37 Grundrengøring.

Mineralske underlag og let afsmittende eller sugende overflader grundes med Flügger Forankringsgrunder.

Efter tørring færdigbehandles med Flügger Dekso 25.

Påføres med pensel, rulle eller sprøjte.

OBS: Når profilbrædder og lignende emner males, kan det forventes at bart eller ubehandlet træ med tiden kommer frem og bliver synligt. Det skyldes, at træet trækker sig sammen, fx om vinteren, når luftfugtigheden er lav.

OBS: Stærke nuancer kan være mindre robuste end hvide og lyse nuancer.



Tekniske data - hvid

Type:	Acrymaling, halvmat
Massefylde:	1,31 kg/liter
Glans:	25, halvmat
Tørstof:	Vægt %: 53 Vol %: 39
Rækkeevne:	8-10 m ² /liter pr. behandling
Påføringstemperatur:	Min. arbejdstemperatur under påføring og tørring/hærdning: +5 °C
	Maks. luftfugtighed 80 % RF
Tørretid ved 20 °C, 60 % RF:	Støvtør: 1 time
	Genbehandlingstør: 6 timer
	Gennemhærdet: Flere døgn
Vaskbarhed:	Klasse 1, i henhold til EN 13300
Fortynding:	Vand
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Miljø og sikkerhed:

Nøgle: DP 25

Se sikkerhedsdatablad

November 2010, erstatter september 2010

Tjek altid, at Produktdatabladet er det seneste.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.dk

Alle oplysninger er baseret på gældende lovgivning, laboratorieforsøg og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com tlf. +45 76 30 33 80.

Produktdatablad

Flügger Interior High Finish 5

Flügger

Produktegenskab

Mat, acrylbaseret mellem- og finishmaling. Har særdeles gode påførings-egenskaber. Flyder og dækker rigtig godt.

Sikrer ensartet udseende og - brugt som mellemmalning - god vedhæftning af den efterfølgende behandling. Velgenet til både våd- og tørslibning.

Giver, brugt som finishmaling, en fyldig, mat emaljeagtig overflade, der, sammenlignet med malinger i samme glanstin, er mere robust og rengøringsvenlig.

Spærrer ikke for vandopløselige farvestoffer, vandskjolder og nikotin eller gennemslag fra knaster og harpiksholdigt træ.

Hvide nuancer og base 1 er mærket med miljømærket Eco-label.

- Mellem- og finishmaling
- God vedhæftning til malede overflader
- Giver en fyldig, emaljeagtig overflade

Anvendelse

Brug den indendørs som mellemmalning på malet træ eller på jern og metal, som er rustbeskyttet. Kan efterbehandles med både vandig og opløsningsmiddelholdig maling.

Den er også yderst velegnet som indendørs finishmaling/acrylemalje på tidligere behandlet træværk, fx trælofter og træpaneler.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt. Fjern afsmittende og løs maling. Rengør med Flügger Fluren 37 Grundrengøring. Slib hårde og blanke flader matte. Grund jern og metal med egnet rusthindrende grundmaling.

Påfør med pensel, rulle, malerpude eller sprøjte.

Rengøring og vedligeholdelse

Som finishmaling: Rengør med fx Flügger Fluren 32 Universalrengøring.

Plet evt. skader og skrammer med samme maling, som oprindeligt er brugt.

OBS: Når profilbrædder og lignende emner males, kan det forventes at bart eller ubehandlet træ med tiden kommer frem og bliver synligt. Det skyldes, at træet trækker sig sammen, fx om vinteren, når luftfugtigheden er lav.

God praksis

I den første tid efter at emnet er malet, skal det behandles forsigtigt for ikke at beskadige overfladen.

Brug Flügger Interior Wood Primer på sugende eller let afsmittende underlag.

Nyspartlede vægge grundes med Flügger Forankringsgrunder. Grund ikke forbehandlet filt med filt- og vævfylder.



Tekniske data

Type:	Acrylmaling
Massefylde:	1,40 kg/liter
Glans:	Mat, glans 5
Tørstof:	Vægt %: 55 Vol %: 39
Rækkeevne:	Ca. 8 m ² /liter pr. behandling
Påføringstemperatur:	Min. arbejdstemperatur under påføring og tørring/hærdning: +5 °C
	Maks. luftfugtighed 80 % RF
Tørretid ved 20 °C, 60 % RF:	Støvtør: Ca. 1 time
	Genbehandlingstør - hvid: Ca. 4 timer
	Genbehandlingstør - base 3: Ca. 12 timer
	Gennemhærdet: Flere døgn
Fortynding:	Vand
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand og sæbe
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Miljø og sikkerhed:

Nøgle: INT H 5

Se sikkerhedsdatablad

November 2010, erstatter September 2010

Tjek altid, at Produktdatabladet er det seneste.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.dk

Alle oplysninger er baseret på gældende lovgivning, laboratorieforsøg og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com tlf. +45 76 30 33 80.

Produktdatablad

Flügger Sandplast LH

Flügger

Produktegenskaber

Flügger Sandplast LH er en spartelmasse med lette og finkornede fyldstoffer.

Kombinationen af høj fyldeevne og meget fine korn gør den bredt anvendelig.

- Let at påføre
- Fylder godt
- Let at slibe



Flügger AB, SE - 517 81 Bollebygd, 07
3A - EN 13963. Reaction to fire: A2. Flexural strength: NDP

Anvendelse

Anvendes indendørs i tørre rum til plet- og fuldspartling af lofter og vægge af fx puds, beton, letbeton samt tidligere malede flader.

Underlaget skal være rent, tørt, bæredygtigt og egnet til malebehandling.

Påføres med bredspartel.

Grundning med Flügger Forankringsgrunder inden videre behandling.

Spartlede overflader kan også grundes med Flügger Combi Grund.

OBS: Slibning kræver brug af øjenværn og støvfiltermaske.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på

www.flugger.dk

Tekniske data

Type:	Let håndspartel
Kulør:	Lys grå
Massefylde:	1,1 kg/liter
Tørstof:	Vægt %: 55
Rækkeevne:	0,5-2 m ² /liter
Arbejdstemperatur:	Min. +10 °C
Tørretid ved 20 °C, 60 % RF:	Støvtør: 2-4 timer
	Genbehandlingstør: 24 timer
	Gennemhærdet: Flere døgn
Vedhæftning på beton:	1,1 N/mm ²
Lagtykkelse:	Max. 4 mm
Kornstørrelse:	Max. 0,20 mm
Fortynding:	Vand - anvendes normalt uforyndet
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand

Miljø og sikkerhed:

Nøgle: SANDPL LH

Se sikkerhedsdatablad

November 2010, erstatter juli 2010

Tjek altid, at Produktdatabladet er det seneste.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.dk

Alle oplysninger er baseret på gældende lovgivning, laboratorieforsøg og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktstupportdk@flugger.com tlf. +45 76 30 33 80.

Produktdatablad

Flügger Sandplast LW

Flügger

Produktegenskaber

Flügger Sandplast LW er en finkornet spartelmasse, som er fugtbestandig og modstandsdygtig over for store påvirkninger.

- Vandfast
- Høj styrke
- Blåtonet, så "helligdage" let ses og undgås



Flügger AB, SE - 517 81 Bollebygd. 07

3A - EN 13963. Reaction to fire: F. Flexural strength: min. 320 N

Anvendelse

Anvendes indendørs i fugtige rum, fx bad og køkken.

Derudover anvendelig i vådrumsbehandlinger i den fugtige zone til plet- og fuldspartling af lofter og vægge af puds, beton, letbeton og tidligere malede flader.

Underlaget skal være rent, tørt, bæredygtigt og egnet til malebehandling.

Påføring: Håndspartling.

Grundning med Flügger Forankringsgrunder inden videre behandling.

Spartlede overflader kan også grundes med Flügger Combi Grund.

I fugtig zone skal Flügger Sandplast LW slutbehandles med egnet produkt.

Se behandlingsanvisning.

OBS: Slibning kræver brug af øjenværn og støvfiltermaske.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på

www.flugger.dk

Tekniske data

Type:	Fugtstabil spartelmasse
Kulør:	Blågrå
Massefylde:	1,0 kg/liter
Tørstof:	Vægt %: 58 Vol %: 56
Rækkeevne:	0,5-2 m ² /liter
Tørretid ved 20 °C, 60 % RF:	Støvtør: 2 timer
	Genbehandlingstør: 24 timer
	Gennemhærdet: Flere døgn
Vedhæftning på beton:	1,4 N/mm ²
Lagtykkelse:	Maks. 5 mm
Kornstørrelse:	Maks. 0,20 mm
Fortynding:	Vand - anvendes normalt uforyndet
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand

Miljø og sikkerhed:

Nøgle: SANDPL LW

Se sikkerhedsdatablad

November 2010, erstatter oktober 2010

Tjek altid, at Produktdatabladet er det seneste.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.dk

Alle oplysninger er baseret på gældende lovgivning, laboratorieforsøg og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktstupportdk@flugger.com tlf. +45 76 30 33 80.

Produktdatablad

Flügger Sandplast LGS

Flügger

Produktegenskaber

Let grov sprøjtespartel, som kombinerer ekstra stor fyldighed med minimal synkning og gode sprøjtegenskaber.

- Fylder maksimalt
- Synker minimalt
- Kan påføres i op til 13 mm uden at revne

Anvendelse

Brug den indendørs til spartling på beton, letbeton, puds og gipsplader.

Også velegnet på tidligere malede vægge og lofter, hvor der ønskes en fyldig behandling, der ujevner strukturforskelle i overfladen.

Er ideel til større reparationer.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt. Fjern løse og svage områder.

Påfør med spartelanlæg.

Skal den spartlede overflade efterbehandles, grund med Flügger Forankringsgrunder inden videre behandling.

Spartlede overflader kan også grundes med Flügger Combi Grund.

OBS: Slibning kræver brug af øjenværn og støvfiltermaske.

God praksis

Meget sugende underlag kan med fordel fugtes med vand inden spartling.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på

www.flugger.dk



Tekniske data

Type:	Let grov sprøjtespartel
Kulør:	Grå
Massefylde:	0,99 kg/liter
Tørstof:	Vægt %: 55 Vol %: 56
Rækkeevne:	0,8-2 m ² /liter
Arbejdstemperatur:	Min. +10 °C
Tørretid ved 20 °C, 60 % RF:	Støvtør: 2-4 timer
	Genbehandlingstør: 24 timer
	Gennemhærdet: Flere døgn
Vedhæftning på beton:	0,8 N/mm ²
Lagtykkelse:	Maks. 13 mm
Kornstørrelse:	Maks. 0,3 mm
Fortynding:	Skal ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Miljø og sikkerhed:

Nøgle: SANDPL LGS

Se sikkerhedsdatablad

November 2010, erstatter juli 2009

Tjek altid, at Produktdatabladet er det seneste.

Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på www.flugger.dk

Alle oplysninger er baseret på gældende lovgivning, laboratorieforsøg og praktiske erfaringer.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com tlf. +45 76 30 33 80.