

6280

swingcolor® effects

STRUCTUUREFFECT

Interieurverf met pleisterstructuur

mat / voor binnen / gebruiksklaar

Eigenschappen

- eenvoudig aan te brengen
- gebruiksklaar
- gemakkelijk verwerkbaar
- waterdampdoorlatend
- stootvast

Toepassing: Goed vullende wand- en plafondverf met pleisterstructuur voor binnen. Geschikte ondergronden zijn bv. metselwerk, beton, pleister, gipskarton evenals oude verflagen op dispersiebasis.

Ondergrond

De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog en vrij van stof en vet zijn. Geschikte ondergronden zijn:

- minerale ondergronden, bv. beton, pleisterwerk (eerst voorstrijken); nieuw pleisterwerk moet minstens vier weken doordroogd zijn.
- gipskartonplaten (eerst voorstrijken)

Droging

Na ca. 12 uur kan de ruimte weer worden gebruikt of kan een volgende laag worden aangebracht.

Verbruik

De verpakking volstaat voor ca. 11-12 m² / 8kg voor een enkele laag.

Gereedschap

Verfrooster, verffroller, een platte kwast of radiatorkwast en een **ROLLER VOOR STRUCTUUR- EN RAUHFASEREFFECT** en voor een geborstelde structuur de **STRUCTUURBORSTEL**.

Mengen: Met **BASIS- EN MENGKLEUREN** tot max. 10% mengbaar.

De juiste voorbereiding

Dek meubels en vloeren af met een folie of vlies. Plak ramen, deuren en plinten af met een schilderscrêpe. Mochten er toch nog verfspatten ontstaan, veeg die dan meteen weg met een vochtige doek. Oude lijmlagen en krijtende ondergronden moeten volledig worden afgewassen en vervolgens worden voorgestreeken met **UNIVERSELE DIEPGRONDERING**.

Sterk en ongelijkmatig zuigende ondergronden voorbehandelen met **UNIVERSELE DIEPGRONDERING**. Test dit met een vochtige spons. Als de ondergrond donker wordt, moet worden voorgestreeken. Op erg contrastrijke ondergronden is het aan te bevelen om een grondlaag aan te brengen, bv. **ARCTICWIT**.

Verwerking

Niet verwerken bij een temperatuur onder de 5 °C. Altijd goed omroeren voor gebruik. Maak voor het begin de kwast en roller lichtjes nat. Om zichtbare aanzetten te vermijden, moeten aaneengesloten oppervlakken altijd zonder onderbrekingen volledig worden afgewerkt. Start bij het raam en schilder van het licht weg. Schilder eerst de hoeken en randen. Breng vervolgens met de roller gelijkmatig 2-3 banen **STRUCTUUREFFECT** aan en structureer aansluitend naar wens met de **STRUCTUURBORSTEL**. Als alternatief van boven naar beneden afrollen zonder druk uit te oefenen met de **ROLLER VOOR STRUCTUUR- EN RAUHFASEREFFECT**. Wikkel het gereedschap tijdens de pauzes in een folie.

Technische opmerkingen

Op grotere oppervlakken adviseren we met twee te werken. Werk altijd van boven naar beneden en nat-in-nat om aanzetten te vermijden. Aaneengesloten oppervlakken altijd in één handeling afwerken. Plak de randen af met afplakband en verwijder de afplakband weer voordat de filmvorming begint. Bescherm nieuwe afwerkklagen tegen indringing van vocht, maar ook tegen een te snelle uitdroging, bv. als gevolg van zeer hoge temperaturen.

Reiniging van het gereedschap: Reinig het gereedschap direct na gebruik met lauw water en zeep.

Opslag: Koel, droog en goed afgesloten bewaren. Ten minste houdbaar tot: zie opdruk op de verpakking.

Afval: Alleen verpakkingen waaruit alle resten zijn verwijderd, mogen worden ingeleverd bij een recyclingbedrijf. Verpakkingen met ingedroogde verfresten mogen bij het huisvuil of het bouwafval worden gezet. Vloeibare verfresten moeten naar een inzamelpunt voor oude verf worden gebracht volgens afvalcode 080112 (volgens AVV / VeVa). Deze verpakking bestaat uit polypropyleen (PP) en kan worden gerecycled.

Belangrijke opmerkingen: Ook bij de verwerking van **Structureffect** moeten de gebruikelijke veiligheidsmaatregelen in acht worden genomen. Buiten bereik van kinderen bewaren. Smit- en spraynevel niet inademen. Zorg tijdens het verwerken en drogen voor een goede ventilatie. Eten, drinken en roken tijdens de verwerking van de verf moet worden vermeden. Bij aanraking met de ogen of huid onmiddellijk met overvloedig water afspoelen. Ervoor zorgen dat het product niet in het riool/open water of in de bodem terecht komt.

Samenstelling:

Bindmiddel (kunststofdispersie), titaandioxide, vulstoffen, water, additieven, conserveringsmiddelen (benzothiazolinon en pyriethionzink).

Bevat 1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar. Let op! Bij verneveling kunnen gevaarlijke inhaleerbare druppels worden gevormd. Smitnevel niet inademen.

Produced for:

NL
BAUHAUS Nederland C.V.
Regulierenring 2G
3981LB Bunnik
NEDERLAND
Tel.: +31 (0)30 2080230



Made in Germany