

Weissgrund

Amorsă cu pigment alb cu conținut minim de substanțe nocive.

Amorsă pigmentată albă, fără solvenți, pentru utilizare în interior, unde oamenii sunt permanent prezenți.

Potrivit pentru toate substraturile de interior, cum ar fi tencuieli din grupele de mortar P II și P III, tencuieli de gips din grupa de mortar P IV, plăci de beton/ fibrociment, plăci de gips-carton, țesături din sticlă, fleece din sticlă și celuloză, tapet din așchii de lemn, precum și tapet texturat sau din hârtie.

tapet de hârtie și pentru vopsirea vechilor acoperiri pe bază de dispersie intacte.



DESCRIEREA PRODUSULUI

Proprietățile produsului

- Aplicare ușoară și desfășurare largă cu putere de acoperire mare
- Aderență inițială optimă
- Ușor de aplicat

Tipul liantului

Polyvinylacetat-Dispersion

Nuanța de culoare

Alb

Dimensiunea fasciculului

15,0 l

Densitate

Cca 1,49 g/cm³

Nuanțare

Poate fi colorat cu max. 3 % vopsea colorantă și colorantă solidă düfa. Înainte de aplicare, nuanța se va testa referitor la exactitate - înlocuirea nu e posibilă. Nu se vor accepta revendicările de înlocuire pe motiv de deviere a nuanței, care sunt adresate după aplicarea vopselei. Pe suprafața unitară se vor folosi nuanțe din același lot de fabricare / tentă / șarjă. Prin nuanțare pot apărea devieri ale datelor și proprietăților tehnice.

PRELUCRARE

Aplicarea

Aplicare cu pensula, rolul sau prin pulverizare.

Aplicarea cu rolul:

Pentru aplicarea standard cu rolul recomandăm utilizarea unui trafalet pentru lucrări de interior cu înălțimea firului de 12 mm.

Aplicare prin pulverizare:

Ajustați vopseaua conform consistenței de pulverizare. Respectați informațiile producătorului utilajului.

Pentru obținerea unui strat de finisare uniform se recomandă nivelarea suprafeței cu trafaletul.

Pulverizarea fără aer: unghiul de pulverizare: 50°; Duza: 0,018 - 0,021"; Presiunea de pulverizare: 120 - 180 bar

Alcătuirea pachetului de straturi de acoperire

Pregătiți substratul conform instrucțiilor, a se vedea capitolul „Substraturile și tratarea lor prealabilă”.

1 Comanda

Se aplică nediluat.

Temperatura de prelucrare

La prelucrarea și uscarea suprafețelor se va respecta temperatura de minimum +5 °C pentru obiect și mediu.

Prelucrare

- Amestecați bine înainte de aplicare. Pentru ajustarea consistenței vopseua poate fi diluată
- Diluarea prea puternică a vopselei poate afecta proprietățile sale (de ex. puterea de acoperire, nuanța, rezistența)
- Pentru evitarea scursurilor de vopsea, aplicați straturile prin metoda umed pe umed. Dacă lucrați cu pensula, nivelați bine locul vopsit. După aplicarea ultimului strat, nivelați cu trafaletul mișcându-vă în aceeași direcție
- Respectați timpul suficient de uscare între aplicarea straturilor.
- Picăturile de material se spală imediat cu apă curată.
- Toate componentele învecinate ale clădirii și sistemului, de exemplu mobilierul, suprafețele podelei, balustradele, ușile, ferestrele etc. trebuie protejate prin măsuri de acoperire atente.
- În cazul suprafețelor învecinate vizual trebuie să se utilizeze numai material din aceeași producție (același lot).

Consum

Cca 135 ml/m² pro strat, pe substratul neted, ușor absorbant. Pe substraturile astrpe se vor aplica mai multe straturi. Valorile exacte de consum se determină printr-o aplicare de probă. Consumul poate varia în dependență de capacitatea de absorbție a substratului și de metoda de aplicare a vopselii.

Diluare

Produsul este gata pentru utilizare. Se aplică nediluat.

Perioada de uscare

La temperatura +20 °C și umiditatea relativă a aerului de 65 %:

Aplicarea următorului strat peste cca 12 ore

Dacă temperatura aerului este mai joasă și/sau umiditatea aerului este mai înaltă, perioada de uscare se modifică.

Curățarea instrumentelor

După utilizare scurgeți bine pensula sau trafaletul. După aceasta spălați instrumentul cu apă sau, eventual, cu adăugare de detergenți. Pulverizatoarele, de asemenea, vor fi clătite cu apă.

Indicații generale

- Se vor respecta prevederile fișelor tehnice ale produselor menționate în acest Regulament.
 - Datorită varietății mari de suprafețe de suport posibile și altor factori de influență, se recomandă ca înainte de începerea prelucrării să se creeze o suprafață de probă.
 - În cazul lucrărilor de reparație pe suprafața respectivă se va folosi materialul de aceeași consistență și cu același număr de șarjă, precum și același instrument. În dependență de situația obiectului, locurile reparate se vor deosebi mai mult sau mai puțin. Conform Regulamentului Agenției federale de protecție contra radiațiilor nr. 25 aceasta este inevitabil.
 - Atunci când se utilizează materiale de etanșare compatibile cu vopseaua, cum ar fi materialul de etanșare acrilic, nu pot fi excluse fisurile în materialul de vopsire, precum și decolorarea și/sau diferențele de luciu din cauza plastifiantilor și a elasticității crescute.
-

SUBSTRATURILE ȘI TRATAREA LOR PREALABILĂ

Substrat

Substratul trebuie să fie solid, uscat, curat, rezistent și fără eflorescențe, straturi sinterizate, decofrolți, particule care favorizează coroziunea sau alte straturi intermediare care perturbă aderența și să corespundă stării tehnice actuale. Se vor respecta prevederile Regulamentului Agenției federale de protecție contra radiațiilor și ale Legii germane privind contractarea lucrărilor de construcții, partea C, DIN 18363 pentru lucrări de zugrăvire și lăcuire.

Stabilizați substraturile poroase și absorbante cu *düfa Tiefgrund* pentru a îmbunătăți capacitatea portantă.

INSTRUCȚIUNI

Substanțele constitutive conform Asociației germane a producătorilor materialelor de acoperire

Polyvinylacetat-Dispersion, Calciumcarbonat, Wasser, Additive

Regulamentul privind produsele biocide (528/2012)

Dieses Produkt ist eine „behandelte Ware“ nach EU-Verordnung 528/2012 Art. 58, Absatz 3 (kein Biozid-Produkt) und enthält folgende biozide Wirkstoffe: Gemisch aus 1:1 Methyl-, Benzisothiazolinon, Reaktionsmasse aus C(M)IT/MIT (3:1).

Etichetare conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 [CLP]

Marcarea este vizibilă din fișa cu datele de securitate.

GISCODE

BSW20

Norme de securitate în lucru cu compușii organici volatili

Valoarea limită curentă în UE pentru acest produs (Cat. A/a): 30 g/l (2010).
Acest produs conține max. <1 g/l VOC.

Depozitare

A se păstra în loc uscat, răcoros, ferit de îngheț. Cutia începută se va păstra închisă bine.

Evacuarea deșeurilor

Nu permiteți ca vopseaua să se scurgă în sistemul de canalizare sau în rezervoarele de apă. Nu permiteți pătrunderea vopselei în subsol/sol. Înlăturarea materialului se face conform prevederilor legale. Pentru reciclare vor fi utilizate numai cutiile fără resturi. Resturile uscate de vopsea pot fi evacuate împreună cu resturile menajere, resturile lichide, în comun acord cu compania locală de evacuare a deșeurilor. Codul de evacuare a deșeurilor din Regulamentul general: 080112

Norme de securitate suplimentare

În cazul lucrărilor efectuate prin pulverizare a se utiliza ochelari de protecție și filtru combinat A2/P2. Asigurați aerisirea încăperilor în timpul vopsirii și pe perioada de uscare. În timpul vopsirii nu se recomandă de a mânca, bea și fuma. Clătiți imediat ochii sau pielea cu apă, dacă a venit în contact cu produsul. Purtați ochelari de protecție dacă există riscul de stropire.

Această fișă tehnică a fost elaborată în temeiul stării actuale a tehnicii și a experienței noastre de utilizare a tehnicilor aplicative. Din cauză că există o multitudine de substraturi și condiții în care se află obiectele, informațiile tehnice din fișă nu-l dispensează pe utilizator de obligația generală de a verifica, pe propria răspundere, potrivirea și utilizabilitatea (de ex. prin vopsirea de probă) produsului înainte de aplicare. Nu ne asumăm răspunderea pentru utilizarea produsului în modul care nu este clar specificat în prezenta fișă tehnică. Vă rugăm să ne contactați înainte de a utiliza tehnica noastră de aplicare. Aceasta este valabil, în special, în cazul combinării cu alte produse. La apariția unei ediții nou a fișei tehnice, toate cele anterioare își pierd valabilitatea.



Produs de Meffert AG
pentru S.C. SIPEX COMPANY S.A.
DN 72, Km. 8, Aricestii Rahtivani, Prahova

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15
55543 Bad Kreuznach
Telefon: +49 671/870 - 0
info@meffert.com