



Tiefgrund

Amorsă transparentă pentru reglarea absorbției și întărirea suprafețelor.

Amorsă cu penetrare profundă pentru reglarea absorbției și întărirea suprafețelor. Poate fi utilizat în interior și exterior.



DESCRIEREA PRODUSULUI

Proprietățile produsului

- Consolidarea suprafețelor absorbante
- Nivelare
- Ușor de aplicat

Tipul liantului

Acrylat-Dispersion

Nuanța de culoare

Alb

Dimensiunea fasciculului

1,0 l / 2,0 l / 2,5 l / 5,0 l

Densitate

Cca 1,04 g/cm³

Nuanțare

Se interzice de a amesteca cu alte materiale - aceasta se referă și la culorile de nuanțare.

PRELUCRARE

Aplicarea

Aplicare cu pensula, rola, peria sau prin pulverizare airless.

Pulverizarea fără aer:

Unghiul de pulverizare: 30°; Duza: 0,009" - 0,011"; Presiunea de pulverizare: 70 - 90 bar

Alcătuirea pachetului de straturi de acoperire

Pregătiți substratul conform instrucțiilor, a se vedea capitolul „Substraturile și tratarea lor prealabilă”.
Materialul se va dilua, în dependență de modul de prelucrare și capacitate de absorbție a substratului, cu max. 10 % de apă.
Pe substraturi foarte absorbante sau ușor nisipoase, aplicați materialul umed pe umed până la saturare. Pot fi necesare amorsări repetate pentru a obține suprafețe uniform absorbante.

Temperatura de prelucrare

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

Prelucrare

- A se agita bine înainte de aplicare.
- Cantitatea de apă adăugată depinde de capacitatea de absorbție a substratului.
- În caz dacă materialul este diluat prea tare, își poate pierde proprietățile.
- Pentru atingerea proprietăților de substrat optime se recomandă aplicarea cu peria.
- După aplicarea grundirii profunde, la uscare nu trebuie să apară suprafețe închise, lucioase, deoarece acestea pot afecta capacitatea de aderare a următoarelor straturi de vopsea.
- Scurgerile uscate pot provoca, după aplicare prin dispersie, defecte optice.
- Respectați timpul suficient de uscare între aplicarea straturilor.
- Toate componentele învecinate ale clădirii și sistemului, de exemplu mobilierul, suprafețele podelei, balustradele, ușile, ferestrele etc. trebuie protejate prin măsuri de acoperire atente.

Consum

Cca 100 - 150 ml/m² pro strat, pe substratul neted, ușor absorbant. Pe substraturile astrpe se vor aplica mai multe straturi. Consumul poate varia în dependență de capacitatea de absorbție a substratului și de metoda de aplicare a vopselii. Valorile exacte de consum se determină printr-o aplicare de probă.

Diluare

Cu max. 10 % de apă.

Perioada de uscare

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

Aplicarea următorului strat peste cca 6 - 8 ore

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

Curățarea instrumentelor

A se curăța cu apă, eventual cu adăugare de detergenți, îndată după utilizare.

Indicații generale

- 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.
- **Recomandare pentru zonele exterioare:**
Pentru a preveni infestarea, aplicați acoperiri cu vopsele fungicide-algicide. Cu toate acestea, conform stadiului actual al tehnologiei, nu se poate garanta protecția permanentă împotriva infestării cu ciuperci și alge, a se vedea și fișa tehnică BFS nr. 9.

SUBSTRATURILE ȘI TRATAREA LOR PREALABILĂ

Substrat

Substratul trebuie să fie solid, uscat, curat, rezistent și fără eflorescențe, straturi sinterizate, decofroli, 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.

INSTRUCȚIUNI

Substanțele constitutive conform Asociației germane a producătorilor materialelor de acoperire

Acrylat-Dispersion, Wasser, Filmbildehilfsmittel, 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/h): 30 g/l (2010).
Acest produs conține max. <1 g/l VOC.

Fișa tehnică

Tiefgrund



Depozitare

A se păstra în loc uscat, răcoros, ferit de îngheț. Cutia începută se va păstra închisă bine. Vopseaua diluată se va utiliza într-un timp restrâns.

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

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Asigurați aerisirea încăperilor în timpul vopsirii și pe perioada de uscare. În cazul lucrărilor efectuate prin pulverizare a se utiliza ochelari de protecție și filtru combinat A2/P2. În cazul lucrărilor efectuate prin șlefuire a se utiliza filtru de praf P2. Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timp ce lucrați cu vopsea de perete. Purtați ochelari de protecție dacă există riscul de stropire. Clătiți imediat ochii sau pielea cu apă, dacă a venit în contact cu produsul.

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