

HYPERDESMO-PB-1K

O Componenta, Membrana Poliuretanică-Bitum Lichida pentru Hidroizolare și Protecție Stralucită

DESCRIERE

HYPERDESMO – PB-1K este un produs care se usucă rapid, componenta tixotropică poliuretanică fluidă pe bază de bitum extins. Produce o membrană foarte elastică cu o puternică aderență pe multe feluri de suprafețe și excelente proprietăți de rezistență mecanică și chimică. Este ideal pentru aplicarea pe suprafețe verticale: nu curge, nu formează bule. Este pe bază de rasină poliuretanică hidrofobă pură și este extins cu bitum pur polimerizat chimic. Aplicați cu pensulă, spaclu sau spray fără aeraj. Consum 1.0 kg/m² (sau 1.0 l/m²).

RECOMANDAT PENTRU

Hidroizolare și protecție a:

- Gipsului și cofrajelor de ciment
- Membranelor de asfalt (și pt. reparații)
- Suprafețelor cimentate
- Acoperisurilor
- Materialelor pentru acoperis făcute din metal sau ciment fibros
- Beciurilor
- Fundațiilor
- Spațiilor închise cu umiditate ridicată

LIMITARI

Nu se recomandă pentru suprafețe imperfecte.

CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

- Tixotropic: se aplică ușor pe suprafețe verticale și forme complexe fără să curgă sau să facă bule.
- Usucare rapidă
- Aderență excelentă la aproape orice fel de suprafață, cu sau fără utilizarea unei amorse speciale.
- Nu necesită nici un fel de diluare, dar poate fi utilizat SOLVENT – 01.
- Excelentă rezistență termică, produsul nu se înmoaie niciodată. Temperatura maximă de rezistență 80 °C, temperatura maximă de soc 150 °C.
- Rezistență la rece: stratul rămâne elastic chiar și până la -40 °C.
- Excelente proprietăți mecanice, elasticitate mare, putere de întindere și rupere, mare rezistență la abraziune.
- Excelentă rezistență chimică
- Barieră eficientă împotriva umidității.

APLICARE NECESARĂ

În general **HYPERDESMO-PB-1K** are o excelentă aderență la majoritatea tipurilor de suprafețe, incluzându-le pe cele bituminoase, fără utilizarea amorselor. Va sfătuim să testați produsul înainte de utilizare. Va rugăm contactați departamentul nostru de suport pt. alte informații.

Condiții de suprafață pentru beton (standard):

- Duritate: $R_{28} = 15$ Mpa.
- Umiditate: $W < 10\%$.
- Temperatura: 5 – 35 °C
- Umiditate relativă: $< 85\%$.

PROCEDURI DE APLICARE

Curatati suprafata folosind jetul de apa daca e posibil. Indepartati impuritatile uleioase, ceroase si grasimile. Laptele de ciment, particulele detasate, agentii de demulare, membrane intarite, trebuiesc de asemenea indepartate. Umpleti imperfectiunile suprafetei cu produsul adecvat.

Aplicare:

Aplicati cu pensula sau spaclu. Pentru aplicarea cu spray fara aeraj, subtiati cu SOLVENT-01.

INFORMATII DE SIGURANTA

Contine solventi volatili inflamabili. A se aplica in zone bine aerisite, de nefumatori, departe de flacari deschise. In spatii inchise folositi ventilatoare si masti. De retinut faptul ca solventii sunt mai grei decat aerul, astfel incat acestia ajung pe podea. Fisa tehnica de securitate este disponibila la cerere.

CONSUM

Consum minim: 1.0 kg/ m² (sau 1.0 l/ m²).

CURATARE

Curatati uneltele si echipamentul mai intai cu servetele de hartie, iar mai apoi folosind SOLVENT – 01. Nu incercati sa curatati trafaletul.

AMBALAREA

600 g, 1 kg, 4 kg si 20 kg.

STABILITATE LA DEPOZITARE

Poate fi pastrat pentru cel putin 12 luni in bena originala, nedesigilata, in locuri uscate si la temperaturi cuprinse intre 5 – 25 °C. Odata deschis, folositi-l cat mai curand cu putinta.

NICIUNA DINTRE INSTRUCȚIUNILE ȘI SPECIFICAȚIILE NOASTRE PUBLICE ÎN SCRIS SAU ALTFEL NU SUNT OBLIGATORII ÎN GENERAL SAU CU PRIVIRE LA DREPTURILE ORICĂREI PĂRȚI TERȚE, SAU NICI NU ELIBEREAZĂ PĂRȚILE INTERESATE DE ÎNDATORIRILE LOR DE A SUPUNE PRODUSUL UNEI EXAMINĂRI CORESPUNZĂTOARE PRIVIND ADECVAREA. ÎN NICIUN CAZ ALCHIMICA S.A. NU VA FI RESPONSABILĂ DE PAGUBE DE ORICE NATURĂ, CE REZULTĂ DIN UTILIZAREA SAU BAZAREA PE INFORMAȚII SAU PRODUSUL LA CARE SE REFERĂ INFORMAȚIILE.