

HYPERDESMO – AD – Y – E

Membrana Poliuretanică Lichidă, O Singură Componentă, Transparentă, Lucioasă, Alifatică, Elastică

DESCRIERE

HYPERDESMO – AD – Y – E este o componentă poliuretanică lichidă care se întărește la contactul cu umiditatea din atmosferă, pentru a produce o membrană transparentă, de o elasticitate sporită, cu o aderență uniformă pe întreaga suprafață. Este alifatică: nu se îngălbenesc la expunerea directă în soare. Este ideală pt. protecția produselor HYPERDESMO.

Este pe baza de rășină poliuretanică elastomerică hidrofobă pură, plus filtre anorganice speciale care se regăsesc în excelențele rezultate mecanice, chimice, termice și în proprietățile de rezistență UV și la elementele naturii.

Aplicată cu pensulă, trafolet sau spray fără aeraj în unul sau două straturi, cu un consum total minim de 1.2 – 1.5 kg/m².

RECOMANDAT PENTRU

- Strat de protecție (pigmentat) al HYPERDESMO și al HYPERDESMO LV
- Strat de protecție pt. aplicațiile pe podele (pigmentat)
- Protecția betonului sau straturilor sintetice

LIMITARI

Nu se recomandă pentru:

- Beton imperfect
- Aplicare în straturi groase

CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

- Aderență puternică și uniformă pe aproape orice fel de suprafață.
- Foarte hidrofob
- Foarte durabil când este expus la elementele naturii, își menține elasticitatea chiar și la -40 °C.
- Excelentă rezistență la căldură și UV, nu se îngălbenesc, cojeste sau înmoaie până la 80 °C.
- Excelentă rezistență chimică și la tensiuni (alungire ridicată și rezistență ridicată la abraziune).
- Paste pigmentate compatibile, valabile în multe culori.

APLICARE

Curățați suprafața folosind jetul de apă dacă e posibil. Îndepartați impuritățile uleioase, ceroase și grăsimile. Laptele de ciment, particulele detașate, agenții de demulare, membrane întărite, trebuie să de asemenea îndepartate. Umpleți imperfecțiunile suprafeței cu produsul adecvat. În cazul suprafețelor netede, acestea trebuie să amorsate folosind PRIMER – T. Mai multe informații despre amorse sunt valabile la cerere. Zona de aplicare trebuie să fie uscată.

Când e utilizat ca strat de suprafață, pt. protecția culorii produselor HYPERDESMO, trebuie să pigmentat cu pastele pigmentate Alchimica (10% max). Trebuie aplicat la 72 de ore după aplicarea HYPERDESMO.

Amestecare:

Când amestecați (subțiați sau pigmentați), evitați să amestecați repede sau excesiv deoarece poate fi introdus aer în amestec, ceea ce poate rezulta bule pe membrana uscată. Amestecarea poate fi făcută manual sau cu un mixer la viteză joasă (300 rpm).

Aplicare:



Aplicati cu pensula, trafalet sau spray fara aeraj in unul sau doua straturi. Nu lasati sa treaca mai mult de 48 de ore intre aplicari.

N.B.: Daca il aplicati nepigmentat, va sfatuim sa luati la cunostinta daca exista conditii de rezistenta la ultraviolete pt. substratul sau suprafata pe care se aplica. Pt. mai multe informatii va rugam contactati departamentul nostru de suport.

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

Pt substrat poros: 0.1 – 0.5 kg/ m².

Pt. etanseizarea betonului: 0.1 – 0.15 kg/ m².

Ca strat de acoperire al HYPERDESMO – consum per strat: 0.1 kg/ m².

CURATARE

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

AMBALAREA

1 l, 4 l si 20 l.

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 PUBLICATE 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.

CHEMICAL BUILDING TECHNOLOGY

Str. Dumitru Florescu, nr. 12, sector 1, Bucuresti
RO 27128827, J40/6516/2010, Libra Banc - Iuliu Maniu, Cont: RO72BREL0002000445110100
contact.cbr@gmail.com; www.chemicalsbuilding.ro