

HYPERDESMO – AD – Y – E

**Membrana Poliuretanica Lichida, O Singura Componenta,
Transparenta, Lucioasa, Alifatica, Elastica**

DESCRIERE

HYPERDESMO – AD – Y - E este o componenta poliuretanica lichida care se intareste la contactul cu umiditatea din atmosfera, pentru a produce o membrana transparenta, de o elasticitate sporita, cu o aderenta uniforma pe intreaga suprafata. Este alifatica: nu se ingalbeneste la expunerea directa in soare. Este ideal pt. protectia produselor HYPERDESMO.

Este pe baza de rasina poliuretanica elastomera hidrofoba pura, plus filtre anorganice speciale care se regasesc in excelentele rezultate mecanice, chimice, termice si in proprietatile de rezistenta UV si la elementele naturii.

Aplicati cu pensula, trafalet sau spray fara aeraj in unul sau doua straturi, cu un consum total minim de 1.2 – 1.5 kg/m².

RECOMANDAT PENTRU

- Strat de protectie(pigmentat) al HYPERDESMO si al HYPERDESMO LV
- Strat de protectie pt. aplicatiile pe podele (pigmentat)
- Protectia betonului sau straturilor sintetice

LIMITARI

Nu se recomanda pentru:

- Beton imperfect
- Aplicare in straturi groase

CARACTERISTICI SI BENEFICII

- Aderenta puternica si uniforma pe aproape orice fel de suprafata.
- Foarte hidrofob
- Foarte durabil cand este expus la elementele naturii, isi mentine elasticitatea chiar si la -40 °C.
- Excelenta rezistenta la caldura si UV, nu se ingalbeneste, cojestea sau inmoaie pana la 80 °C.
- Excelenta rezistenta chimica si la tensiuni (alungire ridicata si rezistenta ridicata la abraziune).
- Paste pigmentate compatibile, valabile in multe culori.

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, trebuieesc de asemenea indepartate. Umpleti imperfectiunile suprafetei cu produsul adevarat. In cazul suprafetelor netede, acestea trebuieesc amorsate folosind PRIMER – T. Mai multe informatii despre amorse sunt valabile la cerere. Zona de aplicare trebuie sa fie uscata.

Cand e utilizat ca strat de suprafata, pt. protectia culorii produselor HYPERDESMO, trebuie pigmentat cu paste de pigmentat Alchimica (10% max). Trebuie aplicat la 72 de ore dupa aplicarea HYPERDESMO.

Amestecare:

Cand amestecati (subtiati sau pigmentati), evitati sa amestecati repede sau excesiv deoarece poate fi introdus aer in amestec, ceea ce poate rezulta buli pe membrana uscata. Amestecarea poate fi facuta manual sau cu un mixer la viteza joasa (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 buna originala, nedesigilata, in locuri uscate si la temperaturi cuprinse intre 5 – 25 °C. Odata deschis, folositi-l cat mai curand cu putinta.