

ALTO PU COATING

MEMBRANE POLIURETANICE LICHIDE PENTRU HIDROIZOLAȚII ȘI PROTECȚII

ALTO PU COATING® este o acoperire poliuretanică monocomponentă care prin acțiunea umidității din atmosferă se transformă într-o membrană elastică și rezistentă, având o excelentă adeziune la suport și rezistențe mecanice ridicate

DOMENII DE UTILIZARE:

- Hidroizolarea și protecția acoperișurilor, pereților de beton, acoperirilor asfaltice, băi, balcoane, rezervoare de apă, poduri, canale de irigare, tunele
- Hidroizolarea și protecția plăcilor
- Hidroizolarea plăcilor din gips sau beton
- Protecția membranelor EPDM (strat final)
- Hidroizolarea gurilor de vizitare și a fundațiilor
- Protecția spumei poliuretanică folosită ca termoizolator



MODUL DE APLICARE



1. Curatați suportul de ulei, praf, și vegetație mărunță și îndepărtați resturile /particulele neaderente. În cazul unei aplicări fără ramforsaj, crăpăturile mai mari sau cele care pot fi evolutive se vor repara și etanșa înaintea aplicării stratului final de etanșare poliuretanică monocomponentă, durabilă și elastică, ALTO PU MASTIC® 25.



2. Grunduri: 0,2 kg / m² (SEAL 710 & SEAL AQUACOAT) Suporturi care necesita aplicarea unui grund:
 - Suporturi absorbante ca betonul, șapa de mortar, lemnul: Primer SEAL 710;
 - Neabsorbante ca metal, plăci ceramice, membrane asfaltice, învelitori acrilice vechi: Primer SEAL AQUACOAT (A+B);
 - Beton proaspăt: Primer SEAL AQUACOAT (A+B); SEAL AQUACOAT (A+B) va fi diluat cu 20% - 30% apă curată și rece, pentru o mai facilă aplicare.



3. Consum:
 - primul strat 0,6 - 0,9kg / m²
 - al doilea strat 0,7 - 0,9 kg / m²
 - consum total minim: 1,3 - 1,5kg / m²
 Timpul dintre două aplicări succesive va fi de 12-36 ore, dependent de condițiile meteorologice. Temperatura la care se poate face aplicarea de la +5°C la +35°C. Produsul se aplică uzual în formă în care se află (nediluat) dar poate fi și diluat, dacă este nevoie, folosind cu SOLV 9000 (sau 9010 pentru spray), dar nu mai mult de 3-4%.



4. In cazul folosirii altei culori pentru stratul final (roșu, gri) recomandăm folosirea vopselei poliuretanică de protecție SEAL 400. Consum: 200gr/m²

ALTO TRANS

MEMBRANE POLIURETANICE LICHIDE PENTRU ACOPERISURI

ALTO TRANS® este o acoperire solida alifatic poliuretanică, transparentă, monocomponentă, elastică folosită pentru acoperisuri. Protejează și hidroizolează suprafețe minerale împotriva infiltrațiilor, îngheț, smog și ploaie acida.

DOMENII DE UTILIZARE:

- Hidroizolarea balcoanelor și teraselor
- Hidroizolarea geamurilor și a geamurilor armate cu plasa metalică
- Hidroizolarea peretilor din caramida de sticlă
- Hidroizolarea și protejarea membranei naturale
- Hidroizolarea plasticului transparent (GFK, Policarbonat)
- Hidroizolarea suprafețelor din ceramică
- Hidroizolarea și protecția lemnului și bambusului



MODUL DE APLICARE

1. Suprafata trebuie sa fie curatata, uscata și sa nu contina contaminanti care ar putea dauna aderii produsului. Produsul se aplica prin saturarea suprafeței curate și uscate întinzând produsul pe toată suprafața. Lasati 1-2 ore pentru uscarea suprafeței. Consum: 50-100gr / m².

2. Turnanti ALTO TRANS pe suprafata amorsata și întindeti-l cu ajutorul trafaletului sau mistriei cu dinti pana cand toată suprafața este acoperita. După 12 ore dar nu mai târziu de 36 ore aplicați al doilea strat de ALTO TRANS utilizând trafaletul sau pensula.



3. Dacă suprafața satinată mată este deteriorată atunci aplicați TRANS FINISH într-un singur strat

