

HADALAN® Topcoat M 12P



Izolație finală cu finisaj mat, constituită din două componente

Caracteristici

HADALAN® Topcoat M 12P este o rășină poliuretanică, rezistentă la lumină, constituită din două componente. După întărirea completă, se obține un strat protecție transparent, mat cu o bună rezistență la abraziune.

- Constituită din două componente
- Deschisă la difuzie
- Suprafață mată
- Rezistentă la lumină
- Fără solvenți

Utilizare

HADALAN® Topcoat M 12P este utilizată ca vopsea de protecție pentru suprafețe despicate. Utilizată ca amorsă și strat de protecție pentru substraturi minerale, absorbante, asfalt turnat și vopsea pe bază de anhidrit.

Domenii de aplicare

- Suprafețe de podea din interior și exterior
- Vopsele pe bază de rășină cu reacție rigidă
- Suprafețe din beton și șapă
- Asfalt turnat în interior

Specificații	
Ambalaj	Găleți PE/Sticle metalice
Ambalaje combinate	5 kg
Componentă A	4.5 kg
Componentă B	0.5 kg
Formă de livrare	80/80 găleți/palet
Temperatură de procesare	De la +5°C la +30°C
Densitate, gata de procesare ¹⁾	1.05 kg/l
Vâscozitate ¹⁾	Aproximativ 2.0 dPa.s
Nuanță culoare	Transparentă, mată
Uscare la praf	După aproximativ 1 oră
Traficul poate fi reluat cu grijă după ¹⁾	Aproximativ 4 ore
Rezistență la trafic ¹⁾	După > 6 ore < 48 de ore
Timp de procesare ¹⁾	Aproximativ 6 ore
Pierdere prin abraziune	0.039 g (conform Taber: rolă CS-10, 1000 U, 1000 g)
Depozitare	În spații ferite de îngheț, 12 luni
Cantitate necesară	
Pe substraturi neabsorbante	0.1 – 0.15 kg/m ² /strat
Pe substraturi absorbante	0.15 – 0.25 kg/m ² /strat

¹⁾ La +20 °C și o umiditate relativă de 60%.

Pregătirea suprafeței

Substratul trebuie să aibă capacitate portantă, să fie uscat la suprafață și fără praf, murdărie, reziduuri ale agentului de curățare sau alte substanțe de separare.

În cazul unor schimbări semnificative de temperatură în conjuncție cu creșterea umidității atmosferice, există pericolul formării condensului pe suprafața substratului. Înainte de a începe aplicarea, această peliculă de apă trebuie uscată complet. În caz contrar, atunci când umiditatea ajunge la suprafață, poate surveni desfacerea sau iritarea suprafeței materialului. Pentru aplicarea ca amorsă pe substraturi minerale, absorbante, **HADALAN® Topcoat M 12P** este diluat cu 10% apă.

Aplicare

1. Amestecați bine componenta A și componenta B cu ajutorul unei mașini de găurit cu rotație redusă și un agitator. Apoi transferați într-un alt recipient și amestecați din nou.
2. **HADALAN® Topcoat M 12P** este aplicată cu ajutorul unui trafalet din mohair, în mod încrucișat într-un strat subțire pe substrat. Este necesară respectarea cantităților de consum indicate. Aplicarea unor cantități excesive poate duce la iritarea suprafeței materialului.
3. Echipamentul de lucru poate fi curățat cu apă. După ce materialul se întărește complet, curățarea poate fi efectuată doar mecanic.
4. După 4 ore, este posibilă călcarea cu grijă pe suprafețe; se poate lucra pe suprafețe după 6 ore și pot fi încărcate complet după 5 zile.

Produse sistem hahne

Sisteme de acoperire a podelei HADALAN®

Note importante

- Mențineți temperatura de procesare de la +5°C la +30°C.
- Substratul care va fi acoperit trebuie să fie uscat la suprafață.
- Temperaturile ridicate accelerează iar temperaturile scăzute încetinesc progresul procesului de întărire.
- Respectați intervalele de aplicare.
- Respectați specificațiile de utilizare. Grosimea crescută a stratului sau formarea de murdărie

pot duce la detașarea sau iritarea suprafeței de acoperire.

- Nu utilizați produsul dacă suprafața va fi supusă permanent presiunii anvelopelor auto.
- Temperatura substratului trebuie să fie cu cel puțin 30°C peste temperatura punctului de rouă.

Ingrediente

Rășină poliuretanică, materiale auxiliare

Prevederi/recomandări de siguranță

Pentru informații detaliate cu privire la transportul în condiții de siguranță, la depozitare și manipulare, vă rugăm să consultați fișele cu date tehnice de securitate actualizate.

Eliminare

Se vor respecta regulamentele locale cu privire la eliminarea deșeurilor.

Producător

Heinrich Hahne GmbH & Co KG
Heinrich-Hahne-Weg 11
D-45711 Datteln

Informațiile din acest document se bazează pe numeroase teste și pe experiența practică. Totuși, acestea nu pot fi aplicate în cazul fiecărui tip de utilizare. Dacă aveți îndoieli, vă recomandăm să testați produsul înainte de a-l utiliza. Datorită procesului continuu de îmbunătățire a produsului, aceste informații pot face obiectul modificărilor fără notificare prealabilă. Se aplică Termenii și Condițiile Generale ale companiei noastre. Versiune datată 2.2016.