




DATE TEHNICE

STP FLEX

MASTIC PULVERIZABIL

DESCRIERE	
<p>STP FLEX este un produs avansat, bazat pe tehnologia STP hibrid, un etansant care face o acoperire flexibila pentru sigilarea si protejarea ansamblelor autovehiculului. Etansantul este conceput pentru aplicarea cu un pistol special sau cu un pistol manual sau pneumatic. Masticul pulverizabil poate reproduce sistemul de acoperiri texturate OEM pentru vehiculele cu motoare. Actiunea sa principala se bazeaza pe absorbtia umezelii din aer. Masticul pulverizabil este un produs bazat pe tehnologii de ultima generatie a rasinilor hybrid, combinarea rezistentei PUR cu flexibilitatea, aderența si rezistența la intemperii a compusilor siloxane. Produsul nu contine isocyanati, imbunatateste confortul muncii si nu expune utilizatorul la compusi chimici periculosi. Produsul e usor de aplicat, in timp ce ofera stabilitate si aderența pe diferite suprafete: otel carbon, otel galvanizat, aluminiu, sticla, fillere acrilice si epoxidice, beton.</p>	
PROPRIETATI	
Actiune	Absorbtia din mediul ambiant
Densitate	1.50 g/cm ³
Intarire, Componenta A	50
Rezistentă la tractiune (PN ISO 527)	1.2 MPa
Limita de elasticitate (PN ISO 527)	80%
ACOPERIRE	
<p>Dupa 10 zile poate fi acoperit cu orice vopsea pe baza de apa sau solvent. STP FLEX nu trebuie acoperit cu substante alchidice sau alte substante anaerobe.</p>	
ATENTIE	
<p>A nu se aplica etansantul direct pe wash primere sau substante acrilice monocomponente, epoxidice sau produse nitrocelulozice.</p>	
SUBSTRATURI	
Otel	Degresati cu P120, apoi degresati.
Otel galvanizat	Degresati, matuiti cu un burete abraziv, degresati.
Aluminiu	Degresati, matuiti cu un burete abraziv, degresati.
Fillere acrilice bicomponente	Slefuiti cu P360 si degresati.
Fillere epoxidice bicomponente	Slefuiti cu P360 si degresati.
Beton	Indepartati tot praful si mizeria.
Sticla	Degresati.

CONTINUT DE COMPUSI ORGANICI VOLATILI		
VOC II/B/e limit*		840 g/l
Actual VOC		65 g/l
* Pentru amestecuri conform cu EU Directive 2004/42/CE.		
APLICARE		
Temperatura recomandata: 15°C pana la 25°C. Trageți pistonul cu 1 to 2 cm înainte de instalarea recipientului în pistol. Masticul pulverizat cu pistol special de mastic trebuie folosit conform instructiunilor fabricantului; asemenea si pentru pistolul manual sau pneumatic. Anumite texturi necesita incalzirea recipientului.		
TIMPI DE INTARIRE		
	Timp de intarire a suprafetei	15 minute la 21°C, RH 50%
	Timp de actiune	ca. 4 mm/24h at 21°C, RH 50%
CULOARE		
Bej, negru (a se vedea paletarul)		
CURATAREA ECHIPAMENTULUI		
Solvent NC , ethyl acetate (pana la uscare) Indeprtarea cu unelte electrice (dupa uscare)		
CONDITII DE DEPOZITARE		
A se pastra in locuri uscate si racoroase, departe de surse de foc si caldura.		
TERMEN DE VALABILITATE		
STP FLEX	12 luni la 20°C in recipientul original sigilat.	
PROTECTIA MUNCII		
A se vedea datele din Fisa de Protectie a Muncii.		
ALTE INFORMATII		
Numar de inregistrare: 000024104. Produsele noastre sunt rezultatul unei experiente și a unor cercetări de laborator îndelungate. Noi garantăm calitate superioară în condițiile unei stricte respectări a instrucțiunilor noastre și a manifestării unei atitudini profesioniste față de lucrul cu produsele noastre. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru eventualele defecțiuni dacă rezultatul final al lucrului a fost influențat de factori independenți de controlul nostru. Dacă este necesar faceti un test cu produsul pentru a vedea eventualele reactii la diferite materiale.		