


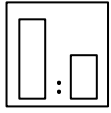
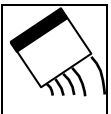




Date tehnice

TERMO
CHIT EPOXIDIC

PROPRIETATI			
<p>Chitul TERMO EPOXID este un chit epoxidic bicomponent folosit ca baza pentru vopsirea pulverizata destinata micilor reparatii ale deteriorarilor de suprafata. Se deosebeste de celelalte chituri epoxidice deoarece timpul scurt de uscare creste rezistenta mecanica. Are o excelenta aderenta pe suprafetele metalice si o termorezistenta superioara. Solidificarea poate avea loc atat in aer liber cat si in cuptor.</p>			
SUBSTRATURI			
Suprafete metalice	<p>Indepartati toate elementele contaminatoare (ex.praf) si totodata degresati. Slefuiti uscat cu hartie abraziva P80-P120 si degresati din nou. Slefuirea abraziva creaza o buna aderenta.</p>		
AMESTEC			
	CHIT INTARITOR	GREUTATE	
		4g	1g
TIMPUL DUPA COMBINARE			
30 la 60 min la 20° C.			
USCARE			
20°C	60°C	120°C	160°C
2-3 zile	80-120 min	40-50 min	20-30 min
SLEFUIRE			
INITIAL		FINAL	
P80-P120		P240-P600	
ATENTIE: Calitatea suprafetei finale chituite depinde de calitatea chitului folosit.			

ACOPERIRE				
Toate tipurile de suprafete poliesterice si epoxidice.				
NOTE				
Daca prelungiti timpul de incalzire nu se garanteaza rezultate optime.				
Daca suprafetele neregulate persista (ex. suprafata granulata cu bule de aer), slefuiti din nou inainte de a aplica un nou strat de chit.				
Este bine sa incalziti chitul inainte de aplicare. Aplicarea lui speciala necesita incalzirea cca.10-15 min la aprox.180°. Evitati atingerea suprafetelor de sticla.				
CONDITII DE APLICARE				
Temperatura minima de aplicare este de +10°C				
APLICAREA				
	Curatati si slefuiti suprafata			
	Degresati suprafata cu PLUS 780			
	Amestecati componentele pana obtineti o culoare uniforma. Componente:Adaugati 40g de CHIT TERMO EPOXID la10g de INTARITOR TERMO EPOXID. Timp de omogenizare: 30 pana la 60 minute la 20°C			
	Aplicati un strat de max. 2mm cu spaclul			
	20°C	60°C	120°C	160°C
	2-3 zile	80-120 min	40-50 min	20-30 min
	INITIAL		FINAL	
	P80-P120		P240-P600	
CULOARE				
CHIT TERMO			gri inchis	
INTARITOR TERMO			gri	

CURATAREA ECHIPAMENTULUI	
Solvent NC	
CONDITII DE DEPOZITARE	
A se pastra in incaperi racoroase, departe de surse de caldura si de foc deschis. Se vor evita razele directe ale soarelui.	
TERMEN DE VALABILITATE	
CHIT TERMO	24 luni /20°C
INTARITOR TERMO	18 luni /20°C
PROTECTIA MUNCII	
A se vedea FISA DE PROTECTIE A MUNCII	
NOTE	
Doar pentru folosire profesionala.	
ALTE INFORMATII	
<p>Numar de inregistrare: 000024104</p> <p>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 defectiuni dacă rezultatul final al lucrului a fost influențat de factori independenți de controlul nostru. Dacă este necesar faceți un test cu produsul pentru a vedea eventualele reacții la diferite materiale.</p>	