



DATE TEHNICE

Spectral UNDER 355 SPRAY

Grund acrilic anticoroziv - Spray

PROPRIETATI





Produs cu aerosol

Proprietati excelente de umplere

Aditivi speciali anticorozivi

Uscare rapida

Slefuire usoara

SUBSTRATURI	
Vopsea veche, inclusiv straturi termoplastice	Se degreseaza si se slefuieste uscat cu P220 - P360.
Chituri poliesterice	Slefuire uscata si, finisare finala cu P240 - P320.
Grunduri epoxidice	Nu se slefuieste mai devreme de 12 h, apoi se slefuieste cu P320.
Otel	Se degreseaza si se slefuieste uscat cu P120.
Grunduri reactive	Se aplica dupa uscare.
Laminate poliesterice	Se degreseaza si se slefuieste uscat cu P280.
CONTINUT DE COMPUSI ORGANICI VOLATILI	
Limita VOCII/B/e*	840 g/l
VOC actual	<650 g/l
PROCEDURA	
 2min	<p>Se agita produsul aproximativ 2min inainte de utilizare (pentru uniformizare)</p> <p>Se aplica 2-3 straturi pe suprafata pregatita si degresata corespunzator. Se asteapta pana cand acoperirea este complet mata, dupa aplicarea fiecarui strat.</p> <p>Timpul de uscare este de 15-30 minute la 20°C.</p> <p>ATENTIE!</p> <p>Se curate supapa dupa utilizare. Pentru a face acest lucru, se intoarce recipientul cu "susul in jos" pentru cca. 5 secunde pana cand supapa este complet goala.</p>
 2 to 3 straturi	
 15 - 30 min/20°C	
 5 s	

TERMEN DE VALABILITATE	
Spectral UNDER 355	5 ani /20°C
PROTECTIA MUNCII	
A se vedea datele din fisa de protectia muncii	
ALTE INFORMATII	
Grundurile de umplere sub forma de spray, au la baza rasini acrilice cu uscare rapida. Contine aditivi speciali anti-coroziivi. Aderenta excelenta pe substraturile tipice: vopsea veche, otel. Perfect pentru reparatii rapide. Cand se slefuieste cu P800-P1000, produsul realizeaza o suprafata fina pentru produsele acrilice pe baza de apa.	
ALTE INFORMATII	
Numar de inregistrare: 000024104. Produsele noastre sunt rezultatul unei experiente si a unor cercetari de laborator indelungate. Noi garantam calitate superioara in conditiile unei stricte respectari a instructiunilor noastre si a manifestarii unei atitudini profesioniste fata de lucrul cu produsele noastre. Nu ne asumam responsabilitatea pentru eventualele defectiuni daca rezultatul final al lucrului a fost influentat de factori independenti de controlul nostru. Daca este necesar faceti un test cu produsul pentru a vedea eventualele reactii la diferite materiale	