



ULTRA CHIT FIBER

Descriere: Este un chit cu fibra de sticla. Datorita poliesterului special din fibrele scurte de sticla, produsul poseda parametri de rezistenta imbinata cu o elasticitate superioara. Se remarca printr-o prelucrare usoara, se poate aplica chiar si pe suprafete mari. Prezinta o foarte buna adeziune pe suprafete, se poate folosi si pe otel zincat.

Substraturi:

- vopsea veche,
- laminate poliesterice,
- otel,
- otel galvanizat,
- aluminiu,
- grunduri acrilice bicomponente,
- grunduri epoxidice bicomponente.

Atentie : A nu se aplica direct pe grunduri reactive, agenti de aderenta, produse acrilice monocomponente si produse nitrocelulozice. Chitul adera cel mai bine pe otel galvanizat.

Prepararea suprafetei:

-vopsea veche : se degreseaza, se slefuieste uscat cu P180-P240, se degreseaza din nou;
-lamine poliesterice: se degreseaza, se slefuieste uscat cu P 80-P120, se degreseaza din nou;
-otel : se degreseaza,se slefuieste uscat cu P80-P120, se degreseaza din nou;
-otel galvanizat: se degreseaza , se matuieste cu laveta abraziva, se degreseaza din nou;
-aluminiu: se degreseaza , se matuieste cu laveta abraziva, se degreseaza din nou;
-grund acrilic: se degreseaza,se slefuieste uscat cu P80-P120, se degreseaza din nou;
-grund epoxidic : se degreseaza, se slefuieste uscat cu P180-P240, se degreseaza din nou;

Proportia de combinare:	DIN MASA	
	CHIT FIBER –	100 parti
INTARITOR –	2 parti	

Timpul de aplicare dupa amestecul cu intaritorul:
4 pana la 8 minute la 20° C

Timpul de uscare:
20 pana la 30 minute la 20° C
Timpul poate fi redus la 10 minute la maxim 60°C.

Slefuire :

Slefuire uscata cu P80-P120.

Acoperire :

Chituri poliesterice, grunduri poliesterice (spray), grunduri acrilice si grunduri epoxidice.

Procedura:

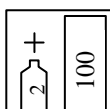
Amestecati componentele pana la obtinerea unei culori uniforme. Urmati instructiunile intaritorului; este recomandat sa folositi instructiunile corecte de dozaj. Aplicati un strat de 5 mm. Temperatura minima de aplicare este de +10°C.



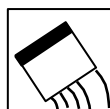
Curatati si
slefuiti
suprafata



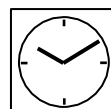
Degresati



Mixati -din
masa: 100+2
Potlife:
4-
8minute/20°C



Aplicati cu spaclul



20-30
minute/20°C



P80- P120

Culoare:

Bej

Continut de compusi organici volatili:

VOCII/B/blimit*=250g/l

VOC=90g/l

*conform Directivei UE 2004 /42/ CE

Curatarea**echipamentului:**

diluant NC.

Conditii de depozitare si termen de valabilitate:

A se pastra in incaperi racoroase,departe de surse de caldura si de foc deschis.

Se vor evita razele directe ale soarelui.

CHIT : 24 luni la 20°C

INTARITOR:18 luni la 20°C.

Protectia muncii:

A se vedea 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 profesionale 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 faceți un test cu produsul pentru a vedea eventualele reacții la diferite materiale