



ULTRA CHIT MULTI

CHIT MULTIFUNCTIONAL

Descriere:

Caracteristica acestui chit este multifunctionalitatea sa, care consta in posibilitatea de fi aplicat pe toate materialele lacuibile, in capacitatea de umplere a cavitatilor de dimensiuni mici si mari, in usurinta cu care se aplica la temperaturi ridicate si in obtinerea unei suprafete netede. Capacitatea de reactie superioara a chitului permite obtinerea rapida a unei duritati corespunzatoare pentru a fi slefuit si la temperaturi scazute, si la reducerea timpului de lucru.

Substraturi:

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

Atentie : A nu se aplica pe grunduri reactive, PLUS 700, produse acrilice monocomponente si produse nitrocelulozice.

Prepararea suprafetei:

- laminele poliesterice : se degreseaza, se slefuieste uscat cu P80-P120 si se degreseaza din nou cu PLUS 780 degresant pentru silicon;
- otel : se degreseaza, se slefuieste uscat cu P80-P120, se degreseaza din nou;
- aluminiu : se degreseaza , se matuieste cu laveta abraziva, se degreseaza din nou;
- grund : se degreseaza, se slefuieste uscat cu P180-P240, se degreseaza din nou;
- vopsea veche: se degreseaza, se slefuieste uscat cu P180-P240, se degreseaza din nou .

Proportia de combinare :

DIN MASA
ULTRA CHIT MULTI –100 parti :
INTARITOR –2 parti

Timpul de aplicare dupa amestecul cu intaritorul:

4 la 6 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:Initial
FinalP80-P120
P120-P240**Acoperire:**

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

Procedura:

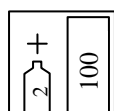
Amestecati componentele pana la obtinerea unei culori uniforme. Urmati instructiunile intaritorului; este recomandat sa folositi instructiunile corecte de dozaj. Aplicati un strat de 5mm. Temperatura minima de aplicare este de +10°C.



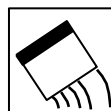
Curatati si
slefuiti
suprafata



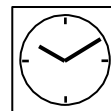
Degresati



Mixiati - din
masa :100 + 2
Potlife:
4-6 minute
/20°C



Aplicati cu spaclul



20-30
minute /20°C



1 .P80- P120
2. P120 - P240

Culoare:

Bej

Continut de compusi organici volatili:

VOCII/B/b limit*=250g/l

VOC=90g/l

*conform Directivei UE 2004 /42/ CE

Curatarea**echipamentului:**

diluante 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.