

Chit PROPLASTIC SINTO MASTER

DESCRIEREA PRODUSULUI

Chitul PROPLASTIC SINTO MASTER este un chit poliesteric bicomponent, cu o foarte bună elasticitate și flexibilitate. Este recomandat pentru suprafețele din plastic. Produsul este recomandat pentru repararea micilor zgârieturi sau a altor defecte, înainte de vopsire.

APLICAȚII

Utilizați chitul PROPLASTIC SINTO MASTER un excelent material de umplură. Produsul se aplică cu mare ușurință cu spatula. Nu se aplică pe suprafețe decapate, cu primeri monocomponenți sau primeri nitrocelulozici. Are o uscare rapidă și se șlefuieste uscat ușor. Are o mare rezistență mecanică

Folosiți SINTO PLUS sau SINTO EXTRA pentru finisarea părților reparate. Produsele folosite la finisare pot fi chituri poliesterice de finisare, pulverizabile sau fillere acrilice.

TIPURI SUBSTRAT

Se aplică pe:
- suprafețele din plastic.

MOD DE UTILIZARE

1. Ustensile de aplicare: - se aplică cu: cala metalică sau spatula metalică.

2. Dozare



100:2-3

	%
CHIT PROPLASTIC SINTO MASTER (componenta A)	100
INTARITOR (componenta B)	2—3

3. Pregătire substrat:



Se va degresa

Chitul PROPLASTIC SINTO MASTER se aplică numai pe suprafețe perfect curate, uscate, degresate, în spații ferite de intemperii, în care temperatura mediului este de minim 15°C și maxim 25°C. Agenți de degresare recomandați: acetat de etil sau acetonă.

4. Preparare amestec și aplicare:

Se amestecă componenta A cu componenta B cu o cală, în proporția din tabelul de la pct.ul 2 timp de un minut. Nu depășiți proporția de întăritor indicată în tabel. Amestecul obținut se aplică pe partea de reparat cu o spatulă, prin apăsare ușoară, pentru asigurarea unei bune aderențe.

5. Timpul de lucru:



4- 6 min. pentru un amestec cu 2% întăritor.

6. Uscare:



30-40 min. la 21 °C

Se face in aer liber timp de 30-40 min. pentru un amestec cu 2% întăritor. Suprafața este gata pentru șlefuit dupa 30 min., în funcție de grosimea stratului aplicat și de gradul de umiditate atmosferică.

7. Șlefuire:



P80-P120

După uscare, se șlefuieste uscat cu hârtie P 80. În final, se finisează umed cu hârtie abrazivă P 120.

CARACTERISTICI TEHNICE



Liant: răsină poliestică nesaturată

Întăritor: peroxid de di-benzoil

Culoare: gri închis

Densitate: 1.7 g/cm³ ± 0.03

Vâscozitate: 35 - 40 Pas la viscozimetru Bohlin Visco 99 con-plan, v=20 rot/min

Punct de aprindere: 31° C (al stireului)

Conținut de COV < 250 g/l (HG 735/2006)

DEPOZITARE SI AMBALARE



Se depozitează în spații curate, aerisite, la adăpost de umiditate (temp. 5-30°C).

Chitul PROPLASTIC SINTO MASTER se prezintă în ambalaje de 0.35 kg. Întăritorul se prezintă în tuburi de plastic de 10 g. Recipientele sunt marcate cu: denumire, lot, data fabricației, termen de valabilitate, greutate netă, instrucțiuni de folosire.

NTS și PSI: Toate operațiile de manipulare, transport, depozitare se vor efectua respectând normele de tehnica securității muncii și paza pentru stingerea incendiilor corespunzătoare produșilor inflamabili și toxici.

TERMEN DE VALABILITATE



12 luni la 20°C

Termenul de valabilitate este de 12 luni de la data fabricației, respectând condițiile recomandate de ambalare și depozitare.

Dacă se depășește termenul de valabilitate, produsul trebuie verificat. În cazul în care caracteristicile tehnice corespund, produsul poate fi utilizat.