



CHIT UNIVERSAL S72 GRI



DESCRIERE SI DOMENII DE UTILIZARE:

Este un chit universal bicomponent flexibil, recomandat pentru aplicarea pe suprafete mari de metel care sunt supuse vibratiilor intense sau a unor alte forme de stres mecanic. Este caracterizat printr-o mare aderență și o aplicare ușoară, fiind rezistent chiar și în cazul aplicării pe suprafețe verticale. Este foarte rezistent la acțiunea solventilor, a soluțiilor alcaline sau a acizilor diluați și rezistă perfect la temperaturi care depășesc 100°C, fără să sufere distorsiuni sau modificări.

DATE TEHNICE:

Compoziție:	Rasini poliesterice nesaturate și compusi minerali
Greutatea specifică:	1.83 ± 0.1
Culoare:	Gri
Fisa de siguranță:	Vezi fisa de siguranță

PREGATIREA SUPRAFETEI:



* Folii zincate, aluminiu și aliajele sale, fier, table de oțel, materiale plastice

* Vopsele originale sau aplicate în timp



* Dacă se aplică peste vopsele de bază sau cele care conțin lac, suprafețele vor fi șlefuite în prealabil.

* Se curată și se degresează cu degresant V09 Antisil, asigurați-vă că suprafața este uscată și fără urme de silicon, ceară, grăsimi sau alte materiale

ATENȚIE:

* Se amestecă bine cu întăritor pasta în proporție de 1-3%. Evitați aplicarea unei cantități prea mari de întăritor pentru a evita riscul apariției petelor în timpul procesului de vopsire.

* Produsul nu va fi utilizat la temperaturi mai joase de 5°C

* **Pastrați produsul într-un loc uscat și rece**



CHIT UNIVERSAL FLEXIBIL S72

PROCESARE:



1-3% cu intaritor C10, timpul de omogenizare fiind de 3-5' la 20°C



se aplica folosind spatula



30' la 20°C



4-5' la 1 mt.



P60-P120 pentru degrosare
P180-P220 pentru finisare

CURATAREA INSTRUMENTELOR:

*Se curata cu diluant nitro.

STRATURI ULTERIOARE:

Primer 1k A12
Chit de stropit F18
Fond poliuretanic Fondo Isopol F09
Fond Acrilic F 30,F90,F91,F92
Fond Acrilic Ud pe Ud F12

TERMEN DE VALABILITATE: 12-24 LUNI

CONTINUT VOC: 127 g/k g = 232 g/L

GARANTIE:

Garantia produselor este afectata de o depozitare si utilizare incorecta a acestora.
Toate produsele chimice trebuie pastrate la o temperatura constanta situate intre 10-20 grade C, intr-o incapere bine ventilate, ferite de umezeala, surse de caldura si orice sursa de aprindere (flacara,scanteie).