

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 usoara, fiind rezistent chiar și în cazul aplicării pe suprafete verticale. Este foarte rezistent la acțiunea solventilor, a soluțiilor alkaline sau a acizilor diluați și reziste perfect la temperaturi care depășesc 100°C, fără să suferă distorsiuni sau modificări.

DATE TEHNICE:

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

PREGATIREA SUPRAFETEI:



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

* Vopsele originale sau aplicate în timp



* Dacă se aplică peste vopsele de bază sau cele care contin lac, suprafetele vor fi slefuite în prealabil.

* Se curăta și se degresează cu degresant V09 Antasil, asigurându-vă că suprafața este uscată și fără urme de silicon, ceară, grasimi sau alte materiale

ATENTIE:

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

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

* **Pastrati produsul intr-un loc uscat si 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 situata intre 10-20 grade C, intr-o incapere bine ventilata, ferite de umezeala, surse de caldura si orice sursa de aprindere (flacara, scanteie).