

GRUND REACTIV FOSFAT 1K GRI MEDIU / F714

DOMENIU DE APLICARE

Grundul reactiv fosfat 1K adera excellent pe otel. Testele anterioare il recomandau si pentru aluminiu si tabla galvanizata. Este special facut pentru procese rapide. Datorita uscarii rapide si a posibilitatii de aplicare ud pe ud cu majoritatea produselor de acoperire este folosit in industria de masini-unelte, pentru autoturisme si caroserii. Este o protectie foarte buna impotriva ruginii. Se usuca la temperaturi de pana la 160°C. Poate fi sudat si nu produce fum toxic.

PROPRIETATI FIZICE

Densitate la 20°C (g/cc)	0.95 – 1.00
Finete (μ)	10 - 20
Vascozitate la 20°C	50 - 70 s Ford n° 4
% Continut solid (greutate / volum)	23 – 28 % greutate; 13%±2 volum
V.O.C. (g/l)	774 (2004/42/CE) IIB (C) (780)
Tipul produsului	Vinil modificat
Culoare	Gri mediu

PREGATIREA SUPRAFETEI

Suprafata ce urmeaza a fi vopsita trebuie degresata complet si indepartata rugina. Cand suprafata vopsita urmeaza a fi expusa la conditiile atmosferice se recomanda aplicarea a 2 straturi de produs. Poate fi revopsit cu produse BESA-GLASS, URKI-PUR, BESA-PUR.

INSTRUCTIUNI DE APLICARE

Nu aplicati chituri poliesterice peste grundul fosfatat pentru a evita probleme de uscare si intarire.



17 – 19 "
 FORD nr.4



URKISOL 88
 60 – 70%



10 – 15my



20 s
 la atingere



10 s

CARACTERISTICI SUPRAFATA USCATA

Randament teoretic (m ² /l)	12 - 14 mp (10 micrometri)
Luciu 60°-60°	Satinat 5 - 25 %
Al doilea strat	1 h.

DEPOZITARE

A se pastra inchis ermetic la loc racoros si bine ventilat, evitand razele soarelui. Temperatura recomandata – intre 5 si 25°C . Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricatiei, in ambalajul original, nedeschis.