

Art 953 **EPOGUARD** Boje epokside me permbajtje të lartë solidi *)%

KARAKTERISTIKA TË PËRGJITHËSHME:

Art 953 Epoguard është ne bojë me dy përbërës me bazë epokside me tharës poliamide. Fal përbërësve është një produkt i këshillueshëm për sipërfaqet metalike, betony etj, atje ku kërkohet të arrihet një shtresë e trashë me sa më pak duar. Mund të përdoret direct mbi metal dhe lidhet shumë mirë me sipërfaqen. Ka një rezistencë të lartë nga korrozioni.

Rezistencë të lartë nga ujërat e kripur dhe ato të ndotur kimikisht
Rezistencë të mirë nga abrazioni
Nuk ka përmbajtje katrami

KËSHILLIME:

- Kujdes nga gazrat e krijuara
 - Pas përdorimit veglat e punës të pastrohen me dylent nitro ose alkool
 - Magazinojeni produktin në vende të thata dhe larg kontaktit me diellin dhe burimeve të nxehtësisë
 - Mos hidhni mbetjet në ambiente të hapura
-

PËRDORIMI:

Pregatitja e sipërfaqes
Pastrim me rërë

Të gjitha sipërfaqet duhet të jenë të pastra, të thata nga ndotja. Ato duhet të trajtohen nëpërputhje me ISO 8504: 2000. Të gjithë kendet duhet të jenë të harkuara me një rreze minimale prej 2 mm. Hiqen mbetjet e saldimit dhe zmerilohen saldimet e lëmuar duke përdorur gur flesibël me disk, cekic ose mjete të tjera të përshtatshme. Qoshet dhe pjesët të tjera që kanë të ngjarë të marrin trashësi të vogël të filmit se sa specifikohen, duhet të jetë i veshur me shirit. Sipërfaqet duhet të pastrohen me rërë në min. Sa 2½ (ISO 8501-1: 2007). Profili i sipërfaqes mbas pastrimit duhet të jetë

ndërmjet 40 µm dhe 70 µm. Lënda gërryese duhet të jetë e pastër nga vaji, yndyrat, lagështia, ndotja e kloridit etj.

Riparime të vogla

Të gjitha sipërfaqet duhet të jenë të pastra, të thata dhe të pastra nga ndotja. Sipërfaqet duhet të trajtohen nëpërputhje me ISO 8504: 2000. Çdo sipërfaqe e ndryshkur duhet të përgatitet nga pastrimi me rërë ose me uji me presion. Nëse sipërfaqja që përgatitet qëndron ngjitur me një sipërfaqe të lyer, pastrimi duhet të mbivendoset së paku mbi sipërfaqen e veshur 25 mm dhe sipërfaqja e veshur duhet të jetë e mbuluar që të ruhet nga dëmtimet. Rekomandohet një presion i ujit të paktën 1000 bar (rreth 15.000 psi).

Lyerja:

Temperatura e sipërfaqes duhet të jetë së paku 5 °C .

Temperatura dhe lagështia relative duhet të maten në afërsi të sipërfaqes.

Temperatura maksimale e rekomanduar e sipërfaqes është përafërsisht. 40 ° C.

Kur aplikoni bojën në hapësira të mbyllura, sigurojani ventilim të përshtatshëm gjatë aplikimit dhe tharje. Temperatura e bojërave të përziera duhet të jetë së paku 15 ° C, përndryshe duhet shtuar tretës shtesë për të marrë një viskozitet të duhur aplikimi

KARAKTERISTIKAT

Përbërja :	Përzjerje rrëshirash epokside dhe poliamide
Ngjyra:	E bardhë, Gri, e zezë, qeramidhi.
Tharja (ne temp. 20°):	sipërfaqesore 3-4 orë
Hollimi A:B (në peshë):	100:10
Perdorimi:	spruco, rrul, furce
Konfeksioni :	5kg, 20kg
Lenda e thate/ Volum :	80±2%
Pesha specifike A+B :	rreth 1.4Kg/lit
Konsumi :	5-5,5m ² /lt për spesor 150 micron
Intervali i dorës së dytë :	minimumi 16 orë
Presioni i perdorimit:	180-250 bar
Diametri i pomës:	0.41-0.58 mm.
Hollimi:	0-5% Hollues epoksid

Te gjitha të dhënat teknike të mësipërme janë rezultat të eksperiencës tonë, kanë karakter orientues për rezultatin final. Të dhënat në skedën teknike mund të ndryshohen në bazë të ndryshimeve të mundshme të lëndëve të para dhe teknologjisë së prodhimit. Përpara përdorimit është e këshillueshme të bëhet një provë mbi sipërfaqen që do të aplikohet
