

PROTEX 100

PROTETTIVO PERMANENTE AD ELEVATA RESISTENZA

PROTEX 100 è un protettivo liquido a base solvente formulato per assicurare una protezione prolungata e sicura su materiali da costruzione superfici metalliche e superfici plastiche resistenti ai solventi.

PROTEX 100 non ha catalizzatori, è un prodotto monocomponente. Può essere applicato in tempi diversi, possono essere riprese le sole parti soggette ad usura per calpestio, transito carrelli ...

Forma un film resistente, continuo e trasparente che protegge i materiali posti in ambienti aggressivi chimicamente: viene usato per protezione di particolari di edifici, pavimentazioni in cemento, apparecchiature navali, aeronautiche, strutture in alluminio, etc.

Non è utilizzabile su plexiglas, policarbonati o altre superfici plastiche non resistenti ai solventi. Può essere inoltre applicato su superfici precedentemente verniciate, purché si tratti di vernici resistenti ai solventi.

CARATTERISTICHE PRODOTTO LIQUIDO

Aspetto	liquido trasparente
% solidi in volume	20 - 25
Punto di infiammabilità	25 °C
Copertura in m ² /Lt con spessore di 25 micron	7-8
Peso specifico	0.92

FILM ASCIUTTO

Aspetto	film chiaro, trasparente
Adesione	nessun distacco al test di rigatura incrociata
Resistenza chimica	resistente ad alcali e acidi medi

ISTRUZIONI PER L'USO

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Prima dell'applicazione del PROTEX 100 andranno asportati dalla superficie olio, grasso, sporcizia, ecc. per assicurare una adeguata aderenza del rivestimento alla superficie.

DILUIZIONE

PROTEX 100 è fornito pronto all'uso, alla viscosità adatta per l'applicazione a spruzzo. Se necessario diluire con acetato di butile o meglio con solvente nitro.

APPLICAZIONE A SPRUZZO

Si applica a pennello, rullo o per versamento a seconda della conformazione del particolare da proteggere e dello spessore desiderato. Nel caso di applicazione a spruzzo si consiglia l'utilizzo di attrezzatura tipo Airless

SPESSORE OTTIMALE DEL FILM ASCIUTTO: 10-15 micron

PRECAUZIONI

Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza

Emissione: AB 05/09