

RESIN FINISH W 2K

Finitura acrilica a base acqua per asfalto e calcestruzzo



Descrizione

RESIN FINISH W 2K è una finitura bi-componente a base di resine in dispersione acquosa e cariche minerali, idonea per applicazioni su superfici in asfalto e calcestruzzo, come piste ciclabili, aree pedonali, aree multisport e per il decorativo. L'applicazione di RESIN FINISH W 2K è possibile sia su nuovi sottofondi, che su vecchie superfici già esistenti.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	10/1
Aspetto	liquido pastoso colorato
Colore	trasparente; a campione rif. cartelle RAL o NCS
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +40°C
Applicazione	rullo teflonato / pennello / spruzzo
Eventuale diluizione	DILUENTE DR H2O 5%
Resa	trasparente: 120-150 g/m ² ; colorata: 200-300 g/m ² per mano
Essiccazione superficiale	1-3 h ⁽¹⁾
Sovraverniciabilità senza carteggiatura	8-24 h ⁽¹⁾
Stabilità al magazzinaggio	12 mesi ⁽²⁾
Confezioni	10 L
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNH 40 (a prodotto fresco)

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

Modalità d'uso

Le superfici da trattare devono essere prive di polvere, materiale inconsistente e/o inadeso. Eventuali fessurazioni devono essere riparate con PRYMER EPOX WETT miscelato con QUARZO (vedi relativa scheda tecnica).

Per superfici già trattate con finiture diverse da RESIN FINISH W 2K, eseguire prove preliminari al fine di verificare l'adesione nonché la compatibilità. Procedere applicando 2/3 mani di RESIN FINISH W 2K, (se necessario diluire con 5-10% di acqua) miscelando accuratamente il prodotto prima dell'uso.

E' sconsigliata l'applicazione di RESIN FINISH W 2K in uno dei seguenti casi: pioggia, superficie bagnate, superfici umide o con temperature >+40°C.

NOTE: il consumo dipende dalla porosità/rugosità del supporto. Proteggere le superfici appena verniciate dalla pioggia durante le prime fasi dopo l'applicazione, ovvero quando RESIN FINISH W 2K non è completamente essiccato/reticolato. In caso di applicazioni di RESIN FINISH W 2K in ambienti chiusi, far arieggiare in modo adeguato il locale.

Elementi dell'etichetta

Comp.A

· Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Contiene Mixture of: 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one; 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3: 1), 1,2-Benzisothiazol-3 (2 H) -one. Può provocare una reazione allergica.

Comp.B

· Nocivo se inalato. Può irritare le vie respiratorie. Può provocare una reazione allergica cutanea. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

· Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica. Contiene HEXAMETHYLENE-DI-ISOCYANATE. Può provocare una reazione allergica.

· Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

Contiene:HYDROPHILIC ALIPHATIC POLYISOCYANATE BASED ON HDI HEXAMETHYLENE-1,6-DIISOCYANATE HOMOPOLYMER HYDROPHILIC ALIPHATIC POLYISOCYANATE BASED ON IPDI HEXAMETHYLENE-DI-ISOCYANATE;



Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



http://www.chimiver.com/tds/IT_RESIN_FINISH_W_2K.pdf