

TRAFFIC LANE NT

Pittura monocomponente a base acqua, per la verniciatura delle linee di delimitazione di pavimenti e aree multisport



Descrizione

TRAFFIC LANE NT è una pittura monocomponente a base di resine in dispersione acquosa e cariche minerali, per applicazioni su sottofondi e superfici sia in interno che in esterno, come piste ciclabili, aree pedonali, aree multisport. TRAFFIC LANE NT può essere applicato sia su nuove superfici, sia su vecchie superfici già verniciate.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente
Aspetto	liquido pastoso colorato
Colore	a campione
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +40°C
Applicazione	ruolo in microfibra 8 mm / pennello
Eventuale diluizione	acqua (5%)
Resa	200-400 g/m ² per 2 mani di pittura
Viscosità	14000 ÷ 16000 cps (asta 6 / rmp 20 / 20° C)
Essiccazione superficiale	1-3 h ⁽¹⁾
Sovraverniciabilità senza carteggiatura	3-24 h ⁽¹⁾
Stabilità al magazzinaggio	12 mesi ⁽²⁾
Confezioni	2,5-5-10 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 e materiale incoerente (vedi note).

TRAFFIC LANE NT si applica direttamente su RESIN FINISH SPORT 1K o RESIN GREEN UP FLOOR 2K.

L'utilizzo su altri tipi di finiture è possibile solo dopo un'adeguata valutazione e prova preliminare al fine di valutare compatibilità e adesione tra il trattamento/pittura già esistente e TRAFFIC LANE NT.

Procedere applicando almeno una mano di rivestimento, se necessario diluire con 5% di acqua miscelando accuratamente il prodotto prima dell'uso (se possibile usare trapano a basso numero di giri).

Nel caso di applicazione di colori saturi su sottofondi disomogenei, si consiglia di applicare 2 mani di TRAFFIC LANE NT.

E' sconsigliata l'applicazione di TRAFFIC LANE NT in uno dei seguenti casi: pioggia, giornata ventosa, superficie bagnata, umida oppure con temperature >+50°C; non utilizzate direttamente su sottofondi con continua contropinta d'acqua: in

questo caso procedere con l'applicazione di un prodotto idoneo prima dell'utilizzo di TRAFFIC LANE NT.

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 TRAFFIC LANE NT non è completamente essiccato/reticolato.
- * in caso di applicazioni di TRAFFIC LANE NT in ambienti chiusi, procedere aerando in modo adeguato il locale.
- * non applicare TRAFFIC LANE NT direttamente su superfici polverose, friabili, inconsistenti e su supporti inquinati da oli, grassi e sporco in genere.
- * l'applicazione a pennello è preferibile in quanto favorisce un'omogenea distribuzione della pittura (resa e demarcazione del bordo).
- * per colori saturi e poco coprenti procedere con l'applicazione di almeno 2 mani a distanza di 3-24h l'una dall'altra in condizioni normali di temperatura e umidità.

Elementi dell'etichetta

- 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.

Web link

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



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