



IDROROAD

PITTURA A BASE DI RESINE SINTETICHE PER PISTE CICLABILI

Descrizione	Tecsit Idroroad è una pittura idrodiluibile non infiammabile, a base di resine sintetiche e polimeri acrilici in emulsione per piste ciclabili, prodotto monocomponente a media essiccazione, aspetto del film essiccato opaco non scivoloso. Idroroad è una pittura idonea per la colorazione di manti in bitume e pavimenti in calcestruzzo. Il prodotto una volta polimerizzato è insolubile e forma un rivestimento tenace con colorazione stabile ai raggi UV.																		
Campi di applicazione	<ul style="list-style-type: none"> • Rivestimento e colorazione manti in bitume; • Rivestimento e colorazione pavimentazioni in calcestruzzo; 																		
Dati prodotto	<table border="1"> <tr> <td>Base</td> <td>Acqua</td> </tr> <tr> <td>Rapporto di catalisi</td> <td>Monocomponente</td> </tr> <tr> <td>Rapporto di miscelazione</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Composizione</td> <td>Resine sintetiche</td> </tr> <tr> <td>Aspetto</td> <td>Liquido denso</td> </tr> <tr> <td>Peso specifico</td> <td>1,4 kg/lt</td> </tr> <tr> <td>Residuo secco</td> <td>63,00%</td> </tr> <tr> <td>Diluizione</td> <td>Acqua (5 - 10 %)</td> </tr> <tr> <td>Pot Life</td> <td>4 - 6 h</td> </tr> </table>	Base	Acqua	Rapporto di catalisi	Monocomponente	Rapporto di miscelazione	-	Composizione	Resine sintetiche	Aspetto	Liquido denso	Peso specifico	1,4 kg/lt	Residuo secco	63,00%	Diluizione	Acqua (5 - 10 %)	Pot Life	4 - 6 h
Base	Acqua																		
Rapporto di catalisi	Monocomponente																		
Rapporto di miscelazione	-																		
Composizione	Resine sintetiche																		
Aspetto	Liquido denso																		
Peso specifico	1,4 kg/lt																		
Residuo secco	63,00%																		
Diluizione	Acqua (5 - 10 %)																		
Pot Life	4 - 6 h																		
Consumo	<p>0,25 kg/mq (applicato in uno strato)</p> <p>Questo consumo è basato su un'applicazione su una superficie liscia ed in ottime condizioni. Fattori quali, una superficie estremamente porosa, temperatura, grado di umidità e metodi di applicazione, possono alterare il consumo del prodotto.</p>																		
Colori	<p>Tecsit Idroroad è disponibile in colore:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Giallo; • Rosso; • Verde; • Bianco; 																		
Confezioni	<p>Tecsit Idroroad è disponibile in confezioni da:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20,0 kg 																		
Conservazione	<p>Il prodotto deve essere immagazzinato negli imballi originali, integri, chiusi e sigillati in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C per massimo 12 mesi. Fare riferimento anche alle raccomandazioni di immagazzinamento presenti sulla scheda di sicurezza e sull'etichetta presente sulla confezione.</p>																		



IDROROAD

PITTURA A BASE DI RESINE SINTETICHE PER PISTE CICLABILI

Modalità di applicazione	
Preparazione del supporto	La preparazione del supporto è essenziale per un ottimo risultato e una lunga durata. Il supporto deve essere perfettamente asciutto, pulito, compatto, coeso e libero da ogni contaminazione (sporco, polvere, grassi, oli, vernici, efflorescenze saline, muschio, vegetazione, ecc..) che può in qualche modo intaccare l'adesione della membrana. L'umidità relativa del supporto non deve superare il 5% (per stabilire il grado di umidità è necessario utilizzare un igrometro digitale o un igrometro al carburo).
Preparazione prodotto	Prodotto monocomponente pronto all'uso. Miscelazione non necessaria, ma si consiglia comunque di mescolare il contenuto del contenitore, tramite trapano a bassi giri, per ottenere una perfetta omogeneità del prodotto.
Applicazione prodotto	Il prodotto si applica con tecniche convenzionali: pennello, rullo o sistema airless. Dopo avere pulito il supporto, procedere con l'applicazione di Tecsit Idroroad in maniera uniforme.
Pulizia attrezzature	Pulire tutti gli attrezzi e le apparecchiature immediatamente dopo l'uso con acqua. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.
Avvertenze	
	<ul style="list-style-type: none"> • Non applicare il prodotto a temperature inferiori a 5°C; • Non applicare se sul supporto è presente rugiada; • Non diluire il prodotto con solventi non idonei; • Non applicare se il tempo minaccia pioggia; • Non applicare se presente foschia o nebbia; • L'adesione e la compatibilità sui supporti è garantita con prodotti Tecsit; • I dati e i valori riportati sono da consideri validi esclusivamente se abbinati ad un sistema Tecsit;
Misure di sicurezza	
	<p>Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza. Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti.</p> <p>Prodotto per USO PROFESSIONALE.</p>
Note legali	
	<p>Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto, e comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.tecsitsystem.com.</p>