

Jotun Anti-skid

Descrizione del prodotto

Questo è grano di ossido di alluminio, formulato per immesso nell'ultima mano in un sistema antisdrucchiolo. Disponibile nelle granulometrie molto grossa, grossa media e fina. Aggregato antiscivolo, per una vasta gamma di pitture utilizzate all'esterno. Idoneo per ogni tipo di substrato, in dipendenza dal ciclo di verniciatura.

Uso tipico

Può essere utilizzato su ponti elicotteri, rampe, zone pedonali e ponti quando viene richiesta una finitura antisdrucchiolo. La distensione avviene sul film umido durante l'applicazione.

Colori

scuro

Proprietà del prodotto

Proprietà	Prova/Standard	Descrizione
Solidi in volume	ISO 3233	100 %
Peso specifico	calcolata	3.9 kg/l
VOC-EU	IED (2010/75/EU) (teorico)	0 g/l

I valori indicati nella presente scheda sono da considerarsi tipici alla produzione, possono subire leggere variazioni in funzione del colore scelto.

Miscelazione del prodotto

Monocomponente

Compatibilità del prodotto

A seconda del tipo di esposizione del sistema di rivestimento, in combinazione con questo prodotto possono essere utilizzati vari primer e finiture. Di seguito sono riportati alcuni esempi. Contattare la Jotun per raccomandazioni su cicli di pitturazione specifici.

Mano precedente: acrilico, alchidico, epossidico, mastice epossidico, poliuretano

Mano seguente: acrilico, alchidico, epossidico, mastice epossidico, fluoropolimero, poliuretano, polisilossano

Ulteriori informazioni

QUANTITA' RACCOMANDATA

Granulometria fine dimensioni (180 - 250 µm) per rivestimenti applicati con spessori compresi tra 50 e 150 µm secchi.

La quantità raccomandata è di 1,5-2 Kg per 10 litri di pittura.

Granulometria media dimensioni (400 - 600 µm) per rivestimenti applicati con spessori compresi tra 150 e 400 µm secchi.

La quantità raccomandata è di 2,5-3,3 Kg per 10 litri di pittura.

Granulometria grossa dimensioni (700 - 1000 µm) per rivestimenti applicati con spessori compresi tra 400 e 1500 µm secchi.

La quantità raccomandata è di 3-4 Kg per 10 litri di pittura.

Granulometria extra grossa dimensioni (1200 - 1600 µm) per rivestimenti applicati con spessori compresi tra 400 e 1500 µm secchi, tipo Baltoflake

La quantità raccomandata è di 3,5-4 Kg per 10 litri di pittura.

Qualora venga richiesta una rugosità superiore, aumentare la quantità dell'aggregante.

Confezioni (Tipico)

	Peso
Jotun Anti-skid	25 kg

Il volume indicato è quello alla produzione. Nota: locali variazioni nella confezione e/0 nel riempimento possono variare localmente a causa di diverse legislazioni.

Immagazzinamento

Il prodotto deve essere conservato in accordo con le regolamentazioni nazionali. Mantenere il contenitore chiuso e lontano da fonti di calore e ignizione. I contenitori dovranno essere tenuti accuratamente chiusi. Maneggiare con cura.

Tempo di conservazione a 23 °C

Jotun Anti-skid	48 mesi
-----------------	---------

In alcuni mercati il tempo di scadenza può essere più breve a causa delle leggi locali. Quanto sopra risulta essere il periodo minimo, trascorso tale periodo è necessario verificare la qualità del prodotto.

Attenzione

Questo prodotto viene fornito solamente per uso professionale. L'applicatore e gli operatori devono essere istruiti ed avere l'esperienza e la professionalità di miscelare ed applicare correttamente in accordo con la documentazione Jotun. Le linee guida sono basate sull'attuale conoscenza del prodotto. Ogni variazione deve essere richiesta alla sede Jotun per approvazione prima di iniziare il lavoro.

Salute e sicurezza

Si prega di osservare le disposizioni precauzionali descritte sulla confezione. Non inalare i vapori. Evitare il contatto con la pelle ed in caso di contatto lavare immediatamente con acqua e sapone. Gli occhi dovrebbero, in caso di contatto, essere lavati con acqua e consultare il medico immediatamente.

Variazioni di colore

Quando applicabile, il prodotto può essere applicato; come primer o antivegetativa, ci possono essere differenti colori tra un lotto ed un altro. Questo prodotto sfarina se esposto ai raggi solari o alee intemperie.

La ritenzione del colore e della brillantezza su finiture può variare a seconda del tipo di colore, condizioni di esposizione come la temperatura, intensità UV etc. e la qualità dell'applicazione. Contattare l'ufficio Jotun locale per ulteriori informazioni.

Dichiarazioni

Le informazioni in questo documento sono basate sulle nostre migliori conoscenze, basate su test di laboratorio, ed esperienza pratica. I prodotti Jotun sono considerati semilavorati e pertanto vengono utilizzati senza il nostro controllo. La Jotun può garantire solamente la qualità del prodotto. Alcune piccole modifiche possono essere apportate al fine di ottemperare alle legislazioni locali. Jotun si riserva di cambiare la presente scheda senza alcun preavviso.

Gli utilizzatori dovrebbero consultare la sede Jotun per verificare idoneità e proprietà relative all'applicazione ed al servizio richiesto.

La versione inglese farà fede nel caso di incongruenze nelle traduzioni in altre lingue.
