

Karta techniczna

JOTUN ANTI-SKID



Charakterystyka wyrobu

Jotun Anti-Skid jest ziarnistym tlenkiem aluminium używanym do posypywania ostatniej warstwy w przeciwslizgowym systemie farb. Dostępny w postaci grubo, średnio i drobnoziarnistych czastek.

Zastosowanie

Używany na pokładach, podlogach, trapach i innych powierzchniach, gdzie wymagane są właściwości przeciwslizgowe powłoki. Mokra powłoka posypuje się w trakcie aplikacji.

Zalecana ilość

Drobnoziarnisty (180 - 250 um) dla powłok nawierzchniowych nakładanych od 50 do 150 um w suchej warstwie.

Zalecana ilość: 1,5 - 2,0 kg na 10 litrów farby.

Srednioziarnisty (400 - 600 um) dla powłok nakładanych od 150 do 400 um w suchej warstwie, np typu Jotamastic oraz dla grubopowłokowych farb nawierzchniowych.

Zalecana ilość: 2,5 - 3,3 kg na 10 litrów farby.

Gruboziarnisty (700 -1000 um) dla powłok nakładanych od 400 do 1500 um w suchej warstwie, np typu Baltoflake.

Zalecana ilość: 3,0 - 4,0 kg na 10 litrów farby.

W przypadku, gdy wymagana jest większa chropowatość powierzchni należy zwiększyć ilość posypki.

Właściwości fizyczne

Kolor	ciemny
Zawartość części stałych % obj.	100 ±
Temperatura zapłonu	N.A.

*Pomiar wg ISO 3233 : 1998 (E)

Przygotowanie powierzchni

Powierzchnia malowana

Zgodnie ze specyfikacją dla wybranej powłoki nawierzchniowej.

Inne podłoże

Powłoka może być stosowana na innym podłożu. Więcej informacji można uzyskać w najbliższym oddziale firmy Jotun.

Przechowywanie

Produkt musi być przechowywany zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zalecane jest przechowywanie pojemników w suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od źródeł ciepła i ognia.

Pojemniki powinny być szczelnie zamknięte.

Przygotowanie

Ostrożnie obchodzić się z produktem.

Opakowanie

Jotun Anti-Skid Fine 3 kg w 3 litrowym opakowaniu.

Jotun Anti-Skid Medium i Coarse w 25 kg workach.

Opakowania mogą być różne w innych krajach, w zależności od lokalnych przepisów.

BHP

Należy zwrócić uwagę na ostrzeżenia umieszczone na pojemniku. Stosować w warunkach dobrej wentylacji. Nie wdychać par i mgły produktu. Unikać kontaktu ze skórą. W przypadku zanieczyszczenia skóry, należy natychmiast usunąć materiał odpowiednim środkiem czyszczącym, mydłem i wodą. W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć dużą ilością wody i natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.

Szczegółowe informacje dotyczące BHP przy stosowaniu produktu znajdują się w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego.

UWAGA

Informacje w Karcie Technicznej podane są zgodnie z naszą najlepszą wiedzą w oparciu o badania laboratoryjne i doświadczenia praktyczne. Ponieważ wyrób nie zawsze stosowany jest pod naszą kontrolą, możemy gwarantować jedynie jakość wyrobu jako takiego. Zastrzegamy prawo do zmiany informacji podanych w Karcie Technicznej bez uprzedzenia.

Head Office & Nordic

Jotun A/S
P.O. Box 2021
N-3248 Sandefjord
Norway
Phone +47 33 45 70 00
Fax +47 33 46 46 13

Europa

Jotun Paints (Europe) Ltd.
Stather Road, Flixborough
North Lincolnshire DN15 8RR
United Kingdom
Phone +44 172 44 00 000
Fax +44 172 44 00 100

Middle East

Jotun U.A.E Ltd. LLC.
Al Quoz Industrial Area
P.O. Box 3671
Dubai U.A.E
Phone +971 4 3 39 50 00
Fax +971 4 3 38 06 66

Poludniowo-wschodnia

Azja
Jotun (Singapore) Pte. Ltd.
No 11-15, Sixth Lok Yang
Road
Jurong
Singapore 628 111
Phone +65 6265 4711
Fax +65 6265 7484

Jotun jest firmą o zasięgu światowym, posiadającą fabryki, biura sprzedaży i magazyny w ponad 50 krajach. Prosimy o odwiedzenie naszej strony internetowej www.jotun.com

WYDANO 5. 3 2007 JOTUN
POWYZSZE WYDANIE ZASTĘPUJE POPRZEDNIE