

Ředidlo pro WASH PRIMER



POUŽITÍ

Ředidlo pro reaktivní základní nátěr **SINEKYD Wash primer S 2688**

VLASTNOSTI

Vzhled: čirá kapalina

Bod vzplanutí: 32,5 °C

Meze výbušnosti: 1,0 – 12,0 % obj.

Hustota (při 23 °C): 0,84 – 0,89 g/cm³

Teplota hoření: 26,0 °C

Bod vznícení: 410 °C

Hořlavá kapalina II. třídy nebezpečnosti

ZPRACOVÁNÍ

Ředidlem pro WASH PRIMER lze ředit reaktivní základní nátěr **SINEKYD Wash primer S 2688**. Při ředění je třeba použít pouze doporučené množství ředidla, aby se nátěrová hmota neznehodnotila přeředěním.

BALENÍ

600 g, 4 kg, 8 kg. Jiné obaly je možno dohodnout s výrobcem.

SKLADOVÁNÍ

Skladujte v těsně uzavřeném a neporušeném originálním obalu na suchém, chladném, dobře větraném a zastíněném místě. Teplota skladování +5 až +25 °C. Chraňte před horkem a sálavým teplem. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů, krmiv a léků. Skladujte mimo dosah dětí.

ZÁRUČNÍ DOBA

36 měsíců při dodržení skladovacích podmínek.

BEZPEČNOST

Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).

UPOZORNĚNÍ :

Informace uvedené v tomto technickém listu se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktické zkušenosti. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím jiných ředidel než doporučených, použitím po době skladovatelnosti. Pro další dokumenty jako Certifikát, Prohlášení o vlastnostech/shodě, Bezpečnostní list apod. se obraťte na výrobce tohoto produktu.

Společnost STACHEMA CZ s.r.o. je držitelem certifikátu Řízení kvality ČSN EN ISO 9001
A certifikátu Řízení systému životního prostředí ČSN EN ISO 14001.

Datum revize: 27.11.2018 Předchozí vydání pozbývají platnost

Výrobce: STACHEMA CZ s.r.o.
Pod sídlištěm 3, 636 00 Brno
tel.: 548 216 591
brno.info@stachema.cz
www.stachema.cz

Divize Průmyslová lepidla