

FLOOR SYSTEM

5931

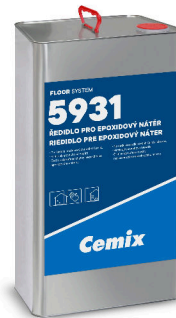
ŘEDIDLO PRO EPOXIDOVÝ NÁTĚR

Dřívější název: THINNER EPS

NA ŘEDĚNÍ EPOXIDOVÉHO NÁTĚRU

Pro dokonale hladký povrch

Pro ředění podlahových Cemix nátěrů.
Hladký povrch, eliminuje povrchové napětí.
Snadně čistí, pro čištění nástrojů a zbytků nezastřeleného epoxidového nátěru.



Interiér: podlaha + stěna
Pro ruční zpracování

Oblast použití

Ředidlo pro ředění Cemix nátěru na podlahy. Na umývání nářadí a odstraňování zbytku nátěrů.

Oblast vytápění-chlazení



Podlaha + Stěna

PODMÍNKY PŘI ZPRACOVÁNÍ



Teplota pro zpracování (min.)
5 °C

Teplota pro zpracování (max.)
26 °C

Povětrnostní podmínky

Vysoká vlhkost vzduchu a nízké teploty mohou negativně ovlivnit zrání a prodloužit tuhnutí materiálu. Při zpracování se vyhněte přímým negativním účinkům slunce, tepla, vlhka a průvanu. Chraňte před mrazem a deštěm. Je zakázáno přímé zahřívání materiálu.

Příprava směsi

Potřebné množství ředidla se vmíchá do předem připravené směsi. Ředidlo se vmíchá do již natuženého nátěru.

Spotřeba



Spotřeba od
0.1

Spotřeba do
0.3

Spotřeba materiálu v měrné jednotce
kg/m²

Vydatnost

Spotřeba materiálu

4 kg

Vydatnost

20 m²

Pokyny k nástrojům a čištění

Aplikační nástroje a nářadí musíte důkladně omýt čistou vodou.

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ VÝROBKY

5930 EPOXIDOVÝ NÁTĚR

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vyrobeno z materiálu

Butyl acetát, xylen a speciální aditiva.

VARIANTY



Pro trhy	CZ/SK	CZ/SK
Barva	transparentní	transparentní
Netto hmotnost	4 kg	9 kg
Druh balení	Kanistr	Kanistr
Materiál obalu	Kov	Kov
GTIN (EAN)	9005561101822	9005561101839
Množství na paletě	126	75
Hmotnost na paletě	504 kg	675 kg
Skladovatelnost	36 m.	36 m.

Druh balení

Kanistr

Materiál obalu

Kov

Podmínky skladování

Uchovejte v suchu. Skladování v originálních uzavřených obalech, Chraňte před poničením, Chraňte proti přímému slunečnímu záření, Uchovávejte mimo zdroj ohně, Chraňte před vlhkem

Služby

Služby na vyžádání u našich obchodně-technických zástupců:

Pronájem strojního zařízení pro zpracování suchých maltových a omítkových směsí, dopravní systémy, servis.

Poradenská a servisní služba, odtrhové zkoušky, odběrů vzorků ze zdiva a jejich hodnocení na obsah vlhkosti a salinity.

Při všech nejasnostech ohledně zpracování, přípravy podkladu či konstrukčních zvláštnostech žádejte konzultaci.

Likvidace materiálu (odpadů)

Nespotřebované zbytky nevylévejte do kanalizace.
Nespotřebované zbytky nechte vyschnout.
Poté zlikvidujte jako stavební odpad v souladu s místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy.

Likvidace obalů

Kontaminované obaly likvidujte jako nebezpečný odpad (viz bezpečnostní list). Pouze zcela vyprázdněné a čisté obaly mohou být předány k recyklaci. Nesmí se likvidovat společně s komunálním odpadem. Obal likvidujte v souladu s místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy.

Kvalita

Kvalita produktů je trvale kontrolována v našich laboratořích.

Právní upozornění

Jelikož použití a zpracování výrobku nepodléhá přímému vlivu výrobce, neodpovídá výrobce za škody způsobené chybným použitím či zpracováním výrobku.
V případě pochybností ohledně způsobu použití či zpracování výrobku doporučujeme vyžádat si informace od našich obchodně-technických zástupců.
Výrobce si vyhrazuje právo na změnu technického listu v případě potřeby jeho aktualizace.
Vydáním nového technického listu se ruší a nahrazuje vydání předchozí.
Aktuální znění technických listů, informace o produktech a službách i všeobecné obchodní podmínky výrobce jsou dostupné na www.cemix.cz.