

Technický list výrobku

VERNIS ANTAC

Popis

VERNIS ANTAC je vysocepřilnavý speciální penetrační nátěr za studena. Doporučená minimální spotřeba je 150 g/m². Jeho složení je na bázi elastomerového bitumenu, speciální lepicí emulze a rychleschnoucích rozpouštědel (bez toluenu). Používá se k impregnaci betonových nebo kovových konstrukcí všech typů, na něž je pak aplikována vlastní hydroizolace.

Použití

VERNIS ANTAC se aplikuje před natavováním vlastní hydroizolace a zajišťuje bezproblémové spojení s podkladem. Napenetrovaná plocha je sama o sobě již ochráněna proti pronikání vlhkosti, např. ranní mlhy, rosy apod.

Zpracování

Plocha musí být suchá, čistá, bez případných nečistot typu rzi, mastnoty, prachu, popřípadě odseparovaného původního povrchu. VERNIS ANTAC se nanáší plnoplošně a to pomocí válečku nebo velkoplošného kartáče. Hotový nátěr je rychleschnoucí, velmi adhézní a nevytváří žádné praskliny.

Skladování

Plechovky skladovat v chladném a odvětrávaném prostoru. Dbát na to, aby při manipulaci byly stále originálně uzavřeny a ochráněny před horkem. Neotvírat v uzavřeném prostoru, nevylévat do splaškových vod. Maximální délka skladování je 1 rok. Při manipulaci je nutné dodržovat bezpečnostní předpisy pro manipulaci s těkavými látkami.

Složení

homogenní roztok na bázi bitumenu a rozpouštědel
(orientační)

Vlastnosti

			DEKLAROVANÁ HODNOTA
Podíl pevné složky			54 % ± 2 %
Hustota			0,94 ± 0,05
Viskozita (gem. NFT 30014) CF Nr.4		při 25 °C	16 až 30 s
Doba schnutí		při 25 °C	proti zaprášení cca 20 minut
		při 25 °C	suchá cca 60 minut
		při 25 °C	tvrdá cca 24 hodin
Bod zahoření rozpouštědla			26 °C ± 2
Spotřeba			150–300 g/m ² podle podkladu

Důležité upozornění:

Hořlavina (obsahuje vysocehořlavé rozpouštědlo)

Chránit před otevřeným ohněm, sálavým teplem i jinými zdroji tepla v provozu

- Skladovací předpisy: skladovací třída III
- Pokyny pro transport (ADR/RID): Třída 3
- Všechny údaje uvedeny na bezpečnostním listu "VERNIS ANTAC"

Typy balení

1582015	kanystr 30 l (váha ca. 30,5 kg)
1983001	kartuše 400 ml
1582010	kanystr 5 l (váha ca. 5 kg)
Na vyžádání	sud 200 l (váha ca. 215 kg)