

MŰSZAKI LAP

ENKE UNI PRIMER 933

A **Enke Universal-Voranstrich 933** egy transzparens, gyorsan száradó, oldószereket tartalmazó, enyhén sárgás színű műgyanta oldat.

Könnyen kenhető, minden száraz aljzaton - pl. beton, cementtartalmú kenőanyag, aszfaltcsíkok, tetőfedő fóliák, homokkő, fémek stb. - kiváló tapadással rendelkező penetrációs réteg. Az Universal-Voranstrich 933 javítja az Enke tetőbevonatok tapadását, különösen a nehéz, pl. a vízcserés területeken.

A **Universal-Voranstrich 933** elsősorban az Enke tetőfedő bevonatok penetrációs anyagaként kerül használatra, emellett megerősített alapként is fémlemezeken Enkolittal homokkőn, más természetes kőveken vagy további porózus, illetve homokos aljzaton történő leragasztásához.

A felhordás oldószeraló hengerrel vagy esetleg ecsettel történik. Nyári időjárás során az Universal-Voranstrich 933 már 30 perc elteltével megszárad és Enke tetőfedő anyagokkal újra bevonható.

HASZNÁLAT:




Műszaki paraméterek

Szállítási mód	sűrű folyadék
Szín	sárgás – transzparens
Feldolgozási idő	30 – 60 perc (időjárástól függően)
Viszkózitás	< 1 mPas [20 °C]
Sűrűség	kb. 0,84 g/cm ³ [20 °C]
Lobbanáspont	kb. 11 °C
Fogyasztás	100 – 200 g/m ²
Tömeg	2,5 kg / 8,0 kg / 20,0 kg

SCH-ENKE PRIMER



INDEX	VÁLTOZÁS	DATE	ALÁÍRÁS		
ANYAGMÁRKA		H.O.	TÖMEG kg		
MÉRET, FÉLKÉSZ TERMÉK			STN	OSZTÁLYOZÁSI SZÁM	
SEGÉDBERENDEZÉS			MEGJEGYZÉS	POZÍCIÓSZÁM	
KIDOLGOZTA Ing. Kluska M.			KORÁBBI RAJZ	RAJZSZÁM	
KIPRÓBÁLTA			TECHNOLÓGUS		
TECHNOLÓGUS			NEV	Enke UNI PRIMER 933	SCH-ENKE PRIMER
			Lapok száma		Lap

Létrehozva: 08.06.2026 17:47:42

Műszaki változások fenntartva