



TMELY PENETRACE



Proč penetrovat?

Penetrováním podstatně zvýšíme přilnavost asfaltových pásů nebo tmelu k podkladu pro izolace spodních staveb a k podkladům pro vrstvené izolační systémy plochých střech. Zároveň dojde ke zpevnění podkladu, urychlíme aplikační dobu při natavování asfaltových pásů a výrazně snížíme náklady za plyn. Pokud není penetrace použita, je možné dosáhnout úspory maximálně 1,5% z ceny střechy, ale dochází k podstatnému zvýšení rizika poškození hydroizolace, kdy náklady na její opravu budou nesrovnatelně vyšší, než úspora na penetraci.



Příprava:

Připravte si podklad a zkontrolujte jeho vlhkost. Před nanesením penetrace nebo tmelu promíchejte míchadlem obsah až do vzniku stejnorodé směsi.

Nanesení:

Penetrace se nanáší na podklad malířským válečkem nebo malířským štětcem. Tmel se vždy nanáší až na penetraci pomocí štětce nebo stěrky.



PENETRACE 01

Používá se na betonové desky, cemento-pískové vyrovnávací vrstvy, montované vyrovnávací vrstvy z cementotřískových desek atd.

Použití za nízkých teplot	Schnutí 12h.	Spotřeba 0.25 – 0.35 l/m ²
------------------------------	--------------	--



PENETRACE 04

Asfaltová rychleschnoucí penetrace na vodní bázi neobsahující organické rozpouštědlo. Lze používat v bytových i nebytových prostorách.

Na vodní bázi	Schnutí 1h.	Spotřeba 0.25 – 0.35 l/m ²
---------------	-------------	--



TMEL 21

Nejlepší celosezónní asfalto - polymerový tmel pro hydroizolaci střech, základů a jiných stavebních konstrukcí.

Použití za nízkých teplot	Vynikající přilnavost k podkladu	Spotřeba 3.8 – 5.7 kg/m ²
------------------------------	-------------------------------------	---



PENETRACE 23

Podleповání spojů šindelů a jiných materiálů na asfaltové bázi.

Použití za nízkých teplot		Spotřeba dle typu práce
------------------------------	--	----------------------------



TMEL 24

Určen pro hydroizolaci betonových, železobetonových a jiných konstrukcí nořených do země.

Použití za nízkých teplot	Protikorozní ochrana	Spotřeba na jednu vrstvu 1 kg/m ²
------------------------------	-------------------------	---



TMEL 57

Obnova ochranné vrstvy na starých asfaltových střešních krytínách; Ochrana kovových střešních krytín před korozi.

Použití za nízkých teplot	Protikorozní ochrana	Spotřeba 0.4 kg/m ²
------------------------------	-------------------------	-----------------------------------

	PENETRACE 01	PENETRACE 04	TMEL 21	TMEL 23	TMEL 24	TMEL 57
	Penetrace asfaltová	Penetrace asfaltová	Tmel základní	Tmel lepící	Tmel základní	Tmel ochranný
Hydroizolace střechy	+	+	+		+	
Rekonstr. a oprava střechy	+	+	+		+	+
Hydroizolace základu	+	+	+		+	
Vnitřní hydroizolace		+				
Hydroizolace balkonu, terasy						
Ošetření konstr. proti korozi			+		+	
Lepení šindelů				+		



Odborné rady a informace o dalších produktech naleznete na adrese:

WWW.TN-EUROPE.COM

DEHTOCHEMA-TN

Pražská 870, 294 21 Bělá pod Bezdězem, Česká republika
tel: +420 326 370 643, fax: +420 326 303 538
e-mail: info@dehtochema.cz, www.dehtochema.cz