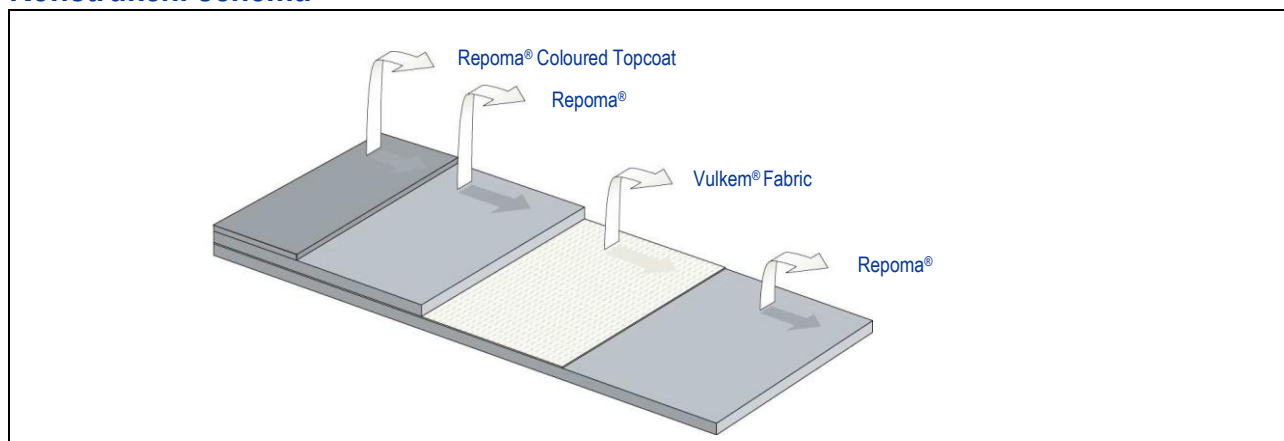


REPOMA® SKLADBA SYSTÉMU

Konstrukční schéma



Základní nátěr

Na některé povrchy není nutný základní nátěr (viz níže)

REPOMA® Concrete Primer	Pro betonové (porézní) podklady	cca 0,3 – 0,5 kg/m ²
Posyp křemičitým pískem 0,3 – 0,8 mm		0,3 kg/ m ²

Membránová vrstva

REPOMA® Membrane nebo Thix Membrane - první vrstva	1,2 kg/m ²
VULKEM® Fabric - vyztužující tkanina	
REPOMA® Membrane nebo Thix Membrane – druhá vrstva	1,6 kg/ m ²

Barevný lak jako povrchová ochrana (volitelné)

REPOMA® Coloured Topcoat	0,3 kg/m ²
--------------------------	-----------------------

Použití penetrace a vyztužující tkaniny

Stará asfaltová lepenka	Penetrace není třeba. Kompletní vyztužení tkaninou.
Modifikované asfalty	Penetrace není třeba. Kompletní vyztužení tkaninou.
Cementový podklad / beton	Repoma® Primer. Lokální vyztužení tkaninou.
Kov	Penetrace není standardně třeba. Lokální vyztužení tkaninou.
Dřevo	Repoma® Primer. Spáry plus lokální vyztužení tkaninou.
Polyesterové desky	Penetrace není třeba. Lokální vyztužení tkaninou.
PVC desky	Penetrace není třeba. Kompletní vyztužení tkaninou.
Nepřílnavé na EPDM a polyolefin.	

Přesná spotřeba závisí na poréznosti a rovnosti podkladu.

Hodnoty spotřeby platí pro nanášení při teplotě +20°C.

Úplné podrobnosti viz příslušný technický datový list.

TECONS

www.tecons.cz

TECONS, spol. s r.o.
Ovesná 4
109 00 Praha 10
+420 736 630 201
kovalak@tecons.cz