

MOKRUTEX HQ PES

Parametry výrobků

PLOŠNÁ HMOTNOST ČSN EN 965 (80 6123)	g.m ⁻²	100	150	200	250	300	500	600
PEVNOST ČSN EN ISO 10319 (80 6125)	kN.m ↑ →	4,2 - 1 5,2 - 1	6 - 1 6,5 - 1	8 - 1 10 - 1	10 - 1 12 - 1	12 - 2 16 - 2	23 - 2 28 - 2	26 - 3 30 - 3
TAŽNOST ČSN EN ISO 10319 (80 6125)	% ↑ →	130 ± 20 120 ± 20	110 ± 20 120 ± 20	100 ± 20 110 ± 20	100 ± 20 100 ± 20	100 ± 20 110 ± 20	100 ± 20 100 ± 20	100 ± 20 100 ± 20
CBR TEST ČSN EN ISO 12 236 (80 6127)	kN	0,6 - 0,1	0,9 - 0,1	1,5 - 0,1	1,7 - 0,1	2 - 0,2	4 - 0,2	4,5 - 0,3
PYRAMIDÁLNÍ TEST EN 14574	N					245,8 -20	405,8 -40	405,8 -40
VEL. OTVORŮ-PRŮLINY O ₉₀ ČSN EN ISO 12 956 (80 6143)	μm	103 ± 15	103 ± 15	107 ± 20	107 ± 20	85 ± 15	71 ± 15	71 ± 15
PRORAŽENÍ KUŽELEM ČSN EN 13 433 (80 6124)	mm	34 +10	19 +4	16 +3	14 +2	12 +2	6 +1	5 +1
Prop.vody KOLMO K ROVINĚ ČSN EN ISO 11058 (80 6141)	m.s ⁻¹	12,28.10 ⁻²	12,28.10 ⁻²	9,14.10 ⁻²	9,14.10 ⁻²	6,59.10 ⁻²	4,57.10 ⁻²	4,57.10 ⁻²
Propustnost v ROVINĚ EN ISO 12958, zatíž. 200[kPa]	l/m.s grand =1						3,13.10 ⁻³	3,13.10 ⁻³
ODOLNOST PROTI POVĚTR- NOSTNÍM VLIVŮM EN ISO 12224		Z a k r ý t v d e n u l o ž e n í. Je nutno chránit před UV zářením, výrobek je určen do přírodních nekontaminovaných zemín s 4<pH<9 a teplotou zeminy <25°C. Životnost 5 let						
ÚČINNOST OCHRANY EN 13719 tolerance 10%	%					2,91	2,91	2,91
Maximální šíře rolí	m	6	6	6	6	6	6	6
Délka rolí - navrhovaná	m	100	100	100	100	100	50	50

Předpokládané použití: hmotnost 100 – 250g/m² **F,F+S**, hmotnost 300g/m² **F,F+S,P**
Hmotnost 500 – 600g/m² **D,F,F+S,P**.

Funkce: **S**-separační, oddělovací **F**-filtrační, **D**-drenážní, odvodňovací, **P**-ochranná

Výrobce: RETEX a.s.
U Nádraží 894
672 01 Moravský Krumlov

tel: +420/515 209 507
fax: +420/515 322 807
e-mail: badinova@retex.cz