

Technické charakteristiky pojiva pro kamenné koberce RiverOut		
Mrazuvzdornost	ČSN 73 2579 žádné změny	mrazuvzdorný
Požární odolnost	ČSN 73 0862 OENORM B 3800	C1: těžce hořlavý třída A: nehořlavý
Přilnavost k betonu	ČSN 73 2577	4,23 N/mm ²
E-modul, Yangův modul	DIN 1 048/1	6 900 N/mm ²
Pevnost v tahu za ohybu	DIN 18 555 / ČSN 72 2450	10-13,4 N/mm ²
Pevnost v tahu	DIN 18 555 / ČSN 72 2449	21-30,0 N/mm ²
Obrusnost dle Böhma	DIN 52 108 / ČSN 72 1158	6-12,9 cm ³ /50cm ²
Elektrický odpor	přibližně antistatický	1,6 . 10E12 Ohm
Tepelná vodivost	CŠN 72 7012-3	1,02 W/mK
Tepelný odpor střední hodnota		0,005 m ² K/W
Specifická hmotnost		1,7 kg/dm ³
Adheze		R10
Potlačení hluku	proti běžnému povrchu	30 dB
Chemická odolnost šterkopískových potahů		
Louh sodný (10%)		odolný
Petrolej		odolný
Kyselina fosforečná (< 20%)		přechodně odolný, lehké napadení
Vývojka / ustalovač (foto)		odolný
Kyselina solná (< 10%)		přechodně odolný, lehké napadení
Kyselina dusičná (< 3%)		přechodně odolný, lehké napadení
Kyselina sírová (< 10%)		přechodně odolný, lehké napadení
Mýdlový roztok		odolný
Posypová sůl		odolný
Terpentýnová silice		odolný
Chlorid uhličitý		přechodně odolný, lehké napadení
Toluen		přechodně odolný, lehké napadení
Moč		přechodně odolný, lehké napadení
Kyselina vinná (5%)		odolný
Xylen		přechodně odolný, lehké napadení
Kyselina citrónová (5%)		odolný