



16
RÖFIX d.o.o • HR-10290 Zaprešić

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps

411423

EN 1504-2:2004

1139

Beschichtung XF4 nach EN 1504-2

Beschichtung XF4 - Prinzip-Verfahren: 1-1.3 - Schutz gegen das Eindringen von Stoffen (mit Verkehrslast), 2-2.2 - Regulierung des Feuchtehaushaltes (mit Verkehrslast), 8-8.2 - Erhöhung des elektrischen Widerstandes (mit Verkehrslast)

Wasserdampfdurchlässigkeit	Klasse I
CO ₂ -Durchlässigkeit	sd = 80,1 m
Kapillare Wasseraufnahme	≤ 0,03 kg/(m ² *h ^{0,5})
Eindringen von Chloridionen nach Temperaturwechsel	im Mittel 0,015 %
Frost-Tauwechsel-Bearspruchung mit Einfluss von Tausalz (XF4)	keine Blasenbildung, keine Rissbildung, kein ablättern
Abreißfestigkeit nach Temperaturwechsel	Haftzugfestigkeit i.M. 1,20 MPa
Künstliche Bewitterung	keine Blasen, keine Risse, kein ablättern, geringer Glanzverlust