

Tekniset tiedot

Tyyppi / Ulkonäkö: Kvartrsiipolymeeri

Näennäinen tiheys, Basa: Kuivumaton 1.400 kg / m³, kovettunut 2.000 kg / m³

Näennäinen tiheys, Sense: Kuivumaton 1.300 kg / m³, kovettunut 1.800 kg / m³

BaseBeton-seoksen maksimi käyttöaika: 7 tuntia

Suurin raekoko: 0,1 mm

Kestävyys (EN 1015-11):

- Puristuslujuus 28 päivän kuluttua: Basa 30 N / mm² - Sense 30 N / mm²

- Vetolujuus 28 päivän kuluttua: Basa >12 N / mm² – Sense >10 N / mm²


- Tarttuvuus 28 päivän kuluttua: Basa ja Sense 1,6 N / mm²

- Suurin levityspaksuus, Basa: 0,2 - 0,5 mm / kerros

- Suurin levityspaksuus, Sense: 0,1 - 0,5 mm / kerros

Vesihöyryn läpäisevyys: 89-10-12 W, kg/(m²sPa)

Diffuusiovastustusluku: 2750

	
Stone Age B.V. Butaanstraat 10 7463 PG RIJSSSEN The Netherlands	
13*	
EN 13 813 SR-B1.5	
Paloluokitus	A1
Syövyttävien aineiden vapautuminen	SR
Vedenläpäisevyys	WP
Kulutuskestävyys	NPD
Kiinnityslujuus	B1.5
Iskunkestävyys	NPD
Äänieristys	NPD
Melunvaimennus	NPD
Lämpövastus	NPD
Kemikaaliresistanssi	NPD

*merkinnän myöntämivuosi, NPD = No Performance Determined (suorituskykyä ei määritetty), WP = Water Proof (materiaali on vedenpitävä eikä ime vettä)