



Capatect SILS A – Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186M

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

CAP-ETB-001-12/0575

Capatect SILS A – Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186M ETA-12/0575 järgi

Tüübi/partii number	Vt. pakendit/etiketti
Kasutusotstarve	Krohvitud soojusisolatsioonisüsteem ehitiste välispinna soojustamiseks
Süsteemi pakkuja	CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH Roßdörfer Str. 50 64372 Ober-Ramstadt SAKSAMAA
Sertifikaat	Saksa Ehitusinstituudi poolt välja antud sertifikaat ETA-12/0575, kehtiv kuni 8. jaanuar 2018
Teavitatud asutus	Kiwa Polümeeride Instituudi sertifikaat nr 1119

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus	AVCP-süsteem
Tuletundlikkus	A2-s1, d0	EVS EN 13501-1: 2010	Süsteem 1
Veetihedus	Läbitud	ETAG 004: 2000	Süsteem 2+
Veeimavus	< 1 kg/m ² 1 h möödudes < 0,5 kg/m ² 24 h möödudes	ETAG 004: 2000	Süsteem 2+
Vastupidavus löökidele	Kategooria II	ETAG 004: 2000	Süsteem 2+
Veeauru läbilaskvus	0,06 m - 0,1 m	ETAG 004: 2000	Süsteem 2+
Ohtlikud koostisosad	SILS vastab Leitpapier H määrustele	ETAG 004: 2000	-
Aluskrohvi ja soojustusmaterjali nakketugevus	< 0,08 MPa	ETAG 004: 2000	Süsteem 2+
Liimi ja aluspinna/soojustuse nakketugevus	Betoon ≥ 0,25 MPa Mineraalvilla lamell ≥ 0,08 MPa	ETAG 004: 2000	Süsteem 2+