

RT 307HT CLASSICA RED

PUNAINEN WATERSTRUCK TIILI, MUURATAVISSA 4 JULKISIVULLA

Tiilityyppi / kategoria	U / 1
Mitat	DE-HF 220X105x65mm
Poikkeama	T2 pituus \pm 4 mm, leveys \pm 3 mm, korkeus \pm 2 mm
Tiheys	1900 kg/M3
Poikkeama	D1 vähimmäisarvo \pm 10%
Puristuslujuus, muuraukappaleiden keskiarvo min.	25 N/mm2
Puristuslujuus, muuraukappaleiden normalisoitu k-arvo min.	20 N/mm2
Pakkaskesto	F2
Geometria	Ryhmä G1 standardin EN 199-1-1 mukaisesti alle 25
Alue	RM Pituus 9mm, leveys 5mm, korkeus 4mm
Tasaisuus ja tason suuntaisuus	NPD
Kosteuden siirtymä	NPD
Sauman kesto	0,15 N/mm2 (taulukkoarvo, EN 998-2, liite C)
Aktiivisten, liukoisten suojojen sisältö	S2
Palonkesto	A1 (sisältää < 1,0 % orgaanista materiaalia)
Äänieristyskyky (ilmateitse kulkevat suorat ääniaallot)	NPD
Lämpöeristyskyky	NPD
Keskimääräinen vedenimukyky	10 paino %
Tiilen vedenimunopeus, keskimääräinen arvo	2,0 \pm 1,0 kg/m2
Altistumislukokka (ympäristöluokka)	MX3.2+MX4
Kapasiteetti	58 kpl/m2
Lavalla	84 kpl
Happopesu	Ei suositella
Laastivalinta	Laastityyppi valitaan lujuus- ja kestävyysominaisuuksien perusteella staattisten iskujen ja altistumislukokan mukaisesti.
Sovellusalue	Voidaan käyttää kaikilla julkisivupinnoilla
Huom!	Havainne kuvat ovat suuntaa antavia ja väreissä saattaa esiintyä vaihtelua tiilen poltosta ja pinta väristä riippuen. Tuotekuvat ovat studio kuvia tiilistä. Valmis muuraus, joka on alttiina tuulelle ja säälle, muuttaa ilmettä ja väriä luonnollisesti. Siksi suosittelemme aina vieraillemaan Randers Tegls tiili studiolla ja näkemään todellisia tiiliä tai tilaamaan näyte tiilet tarpeen mukaan.

Muutettu 29/04/2021

Annetut arvot ovat viitteellisiä. Tietyn tilauserän tarkat arvot voidaan saada ottamalla yhteyttä yritykseen Randers Tegl A/S.



Hammershøj Teglværk
Tindbækvej 16, DK-8830 Tjeie
Sertifikaatin numero 1073-CPR-
M199
EN 771-1:2011

