

## RT 306 RED ANTIQUE EMBOSSED



### PUNAINEN TASAVÄRINEN VAJERILEIKATTU TIILI, KEVYLLÄ KOHOKUVIOINNILLA

Tiilityyppi / kategoria	U / 1
Mitat	DK-NF Tanskan standardien mukainen 2280X108x54mm
Poikkeama	T2 pituus $\pm 4$ mm, leveys $\pm 3$ mm, korkeus $\pm 2$ mm
Tiheys	1600 kg/M3
Poikkeama	D1 vähimmäisarvo $\pm 10\%$
Puristuslujuus, muuraukappaleiden keskiarvo min.	20 N/mm <sup>2</sup>
Puristuslujuus, muuraukappaleiden normalisoitu k-arvo min.	15 N/mm <sup>2</sup>
Pakkakesto	F2
Geometria	Ryhmä G1 standardin EN 199-1-1 mukaisesti alle 25
Alue	RM Pituus 8mm, leveys 6mm, korkeus 4mm
Tasaisuus ja tason suuntaisuus	NPD
Kosteuden siirtymä	NPD
Sauman kesto	0,15 N/mm <sup>2</sup> (taulukkoarvo, EN 998-2, liite C)
Aktiivisten, liukoisten suolojen sisältö	S2
Palonkesto	A1 (sisältää < 1,0 % orgaanista materiaalia)
Äänieristyskyky (ilmateitse kulkevat suorat ääniaallot)	NPD
Lämpöeristyskyky	NPD
Keskimääräinen vedenimukyky	20 paino %
Tiilen vedenimunopeus, keskimääräinen arvo	2,4 $\pm$ 0,5 kg/m <sup>2</sup>
Altistumislukka (ympäristöluokka)	MX3.2
Kapasiteetti	63 kpl/m <sup>2</sup>
Lavalla	80 kpl
Happopesu	Ei saa käyttää
Laastivalinta	Laastityyppi valitaan lujuus- ja kestävyysominaisuuksien perusteella staattisten iskujen ja altistumislukkan 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 Tegli tiili studiolla ja näkemään todellisia tiiliä tai tilaamaan näyte tiilet tarpeen mukaan.

Muutettu 29/10/2021

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



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

