

IZJAVA O LASTNOSTIH (DOP)

Ime izdelka

Creteo®Repair CC 173

Številka Izjave o lastnostih in enoznačna identifikacijska koda tipa proizvoda.
411423

Tip proizvoda

Premaz XF4 po EN 1504-2

Namen uporabe

Prevleka XF4 - Načelna metoda: 1-1.3 - Zaščita pred vstopom snovi (s prometno obremenitvijo), 2-2.2 - Uravnavanje vlažnosti (s prometno obremenitvijo), 8-8.2 - Povečanje električnega upora (s prometno obremenitvijo)

Sistem za ocenjevanje in preverjanje obstojnosti lastnosti

Sistem 2+

Priglašeni organ

1139Wien Zert (MA 39),Rinnböckstraße 5,1110 Wien
1139

izdaja potrdilo o skladnosti interne kontrole proizvodnje
Potrdilo o skladnosti interne kontrole proizvodnje

in izvaja tekoči nadzor, ocenjevanje in evalvacijo interne kontrole proizvodnje glede na bistvene značilnosti
EN 998-2 po sistemu 2+.

Deklarirana lastnost

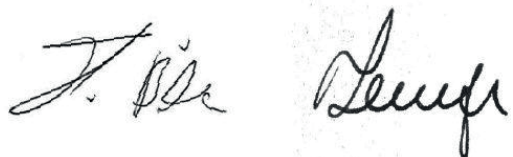
Bistvene značilnosti	Lastnost (učinkovitost)	Harmonizirana tehnična specifikacija
Prepustnost za vodno paro	Razred I	EN 1504-2:2004
Propustnost - CO ₂	sd = 80,1 m	
Kapilarno navzemanje vode	≤ 0,03 kg/(m ² *h ^{0,5})	
Sproščanje korozivnih substanc	IR 6	
Toplotna združljivost, 1. del: ciklusi zmrzovanje/taljenje pod vplivom delovanja soli	Ni mehurčkov, razpok ali ločitve materiala	
Odpornost na trganje po spremembji temperature	Lepilna natezna trdnost i.M. 1,20 MPa	
Staranje v kontroliranih pogojih		

Lastnosti proizvoda, za katere je bila izdana ta izjava o lastnostih, ustrezano deklariram.- Za pravo te izjave o lastnostih proizvoda je odgovoren samo proizvajalec, naveden v tej izjavi.

Podpisuju za proizvajalca in v imenu proizvajalca proizvoda:

Direktori: Thorsten Biba i Konrad Lampe

Ime in funkcija



Röthis, 2023-02-02

Kraj in datum izdaje

Podpis