



PRESTANDEDEKLARATION

Nr: 004, TM Rotavjämning K

1. Produkttypens unika identifikationskod: CT-C30-F7, TM Rotavjämning K, batchnr finns angivet på emballage
2. Typ: Avjämningsmassa
3. Avsedd användning: Cementbaserad självutjämnande och pumpbar avjämningsmassa för inomhusanvändning
4. Registrerat företagsnamn samt kontaktadress: TM Progress AB,
Kavelvägen 7, Box 395
891 28 Örnsköldsvik
e-post: info@tmprogress.se
Hemsida: www.tmprogress.se
5. Namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2: - - -
6. System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda: AC3
7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:
Avjämningsmassa enligt harmoniserad europastandard EN 13813:2002 "Golvmaterial – Avjämnings- och beläggningsmassor baserade på cement, gips, magnesit, bitumen eller hårdplaster – Egenskaper och krav"
Brandklass är testat av anmält organ SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, klassifikationsrapport 0402-CPD-3P01318-3.
8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk Ej tillämpligt



9. Angiven prestanda:

Tabell 1. Nr 004, TM Rotavjämning K

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Frigörande av korrosiva ämnen	CT	EN 13813
Tryckhållfasthetsklass, klass N/mm ²	C30	EN 13892-2
Böjdraghållfasthet, klass N/mm ²	F7	EN 13892-2
Nötningsmotstånd, klass	RWFC 450 RWA 100	EN 13892-5
Brandklass	A1	EN 13501-1
Vattenpermeabilitet	NPD ¹	-
Ånggenomsläpplighet	NPD ¹	-
Ljudisolering	NPD ¹	-
Ljudabsorption	NPD ¹	-
Värmemotstånd	NPD ¹	-
Kemikalieresistens	NPD ¹	-

¹⁾ Inga krav finns angivna

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9.

Örnsköldsvik 2019-07-01

Peter Forsberg
Kvalitets- & utvecklingschef