

# Leistungserklärung



LEN-DE-maxit-1636

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: EN 13813: SR-B1,5-ARO,5-IR6

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: maxit floor 4725

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Kunsthazestrichmörtel für Fußbodenkonstruktion in Innenräumen

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

maxit Baustoffwerke GmbH, Brandensteinerweg 1, D-07387 Krölpa

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 4

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	B <sub>fl</sub> -s1	EN 13813 :2003-01
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR	EN 13813 :2003-01
Wasserdurchlässigkeit	NPD	EN 13813 :2003-01
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD	EN 13813 :2003-01
Druckfestigkeit	NPD	EN 13813 :2003-01
Biegezugfestigkeit	NPD	EN 13813 :2003-01
Verschleißwiderstand BCA	AR 0,5	EN 13813 :2003-01
Trittschallisolierung	NPD	EN 13813 :2003-01
Haftzugfestigkeit	B 1,5	EN 13813 :2003-01
Schlagfestigkeit	IR 16	EN 13813 :2003-01
Chemische Beständigkeit	NPD	EN 13813 :2003-01

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

- nicht relevant -


10. Die Leistung des Produktes, gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.  
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Norbert Pauli Geschäftsführer, Frank Halm Verkaufsleiter Boden

(Name und Funktion)

Krölpa, 10. Juni 2013

(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)

Anlage  
Sicherheitsdatenblatt