

Leistungserklärung
Nr.: 85858491-CPR3 (Version: 20230821)

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Akkit 403 Naturstein Flexkleber (8585849, 5594931)

2. Verwendungszweck(e):

Zementhaltiger Mörtel für Fliesen- und Plattenarbeiten im Innen- und Außenbereich.

3. Hersteller:

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. Bevollmächtigter:

nicht relevant

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3 für die Typprüfung
System 4 für das Brandverhalten

6. Harmonisierte Norm:

EN 12004:2007+A1:2012

Notifizierte Stelle(n):

Die notifizierte Stelle, Technische Universität Wien, Smart Minerals GmbH, Österreich, mit der Kennnummer 0997, hat die Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

Klassifizierungsbericht: B20007-1

7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 12004:2007+A1:2012
Verbundfestigkeit Früh-Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 0,5 N/mm ² nach spätestens 6 h	
Verbundfestigkeit Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 1,0 N/mm ²	
Dauerhaftigkeit gegen Einwirkung von Wasser/Feuchtigkeit Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	≥ 1,0 N/mm ²	
Dauerhaftigkeit gegen Einwirkung von Klima-/Warmlagerung Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	≥ 1,0 N/mm ²	
Dauerhaftigkeit gegen Einwirkung von Frost-/Tauwechsellagerung Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung	≥ 1,0 N/mm ²	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Andreas Back
Leiter Qualitätsmanagement, Umwelt & CSR
Bornheim, 21.08.2023

Declaration of Performance
No 85858491-CPR3 (Version: 20230821)

1. Unique identification code of the product-type:

Akkit 403 Flexible adhesive for natural stone (8585849, 5594931)

2. Intended use/es:

Cementitious adhesive for ceramic tiles and stone material in indoor and outdoor areas.

3. Manufacturer:

HORNBACH Baumarkt AG
 Hornbachstraße 11
 76879 Bornheim/Germany

4. Authorised representative:

not relevant

5. System/s of AVCP:

System 3 for the type test
 System 4 for reaction to fire

6. Harmonised standard:

EN 12004:2007+A1:2012

Notified body/ies:

The notified body, Technical University of Vienna, Smart Minerals GmbH, carrying identification number 0997, has performed the type test following system 3 and issued the following:
 classification report: B20007-1

7. Declared performance/s:

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1	EN 12004:2007+A1:2012
Early tensile adhesion strength	≥ 0,5 N/mm ² after no more than 6 h	
Tensile adhesion strength after dry storage	≥ 1,0 N/mm ²	
Tensile adhesion strength after water storage	≥ 1,0 N/mm ²	
Tensile adhesion strength after warm storage	≥ 1,0 N/mm ²	
Tensile adhesion strength after frost / thaw storage cycles	≥ 1,0 N/mm ²	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:



Andreas Back
 Head of Quality Assurance, Environmental Issues & CSR
 At Bornheim on 21.08.2023

Déclaration des Performances

N° 85858491-CPR3 (Version 20230821)

1. Code d'identification unique du produit type :

Akkit 403 Colle flexible pierre naturelle (8585849, 5594931)

2. Usage(s) prévu(s) :

Mortier à base de ciment pour la pose de carrelages et de dalles à l'extérieur et l'intérieur.

3. Fabricant :

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. Mandataire :

non pertinent

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 3 pour le contrôle de type

Système 4 pour le comportement au feu

6. Norme harmonisée :

EN 12004:2007+A1:2012

Organisme(s) notifié(s) :

L'institut agréé, Technische Universität Wien (Ecole polytechnique de Vienne), Smart Minerals GmbH, portant le numéro d'identification 0997, a effectué le contrôle de type selon le système 3 et a établi ce qui suit :

rapport de classification : B20007-1

7. Performance(s) déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Comportement au feu	A1	EN 12004:2007+A1:2012
Résistance à l'arrachement précoce	≥ 0,5 N/mm ² au bout de 6 h au plus tard	
Résistance à l'arrachement après stockage au sec	≥ 1,0 N/mm ²	
Résistance à l'arrachement après stockage en milieu humide	≥ 1,0 N/mm ²	
Résistance à l'arrachement après stockage en milieu chaud	≥ 1,0 N/mm ²	
Résistance à l'arrachement après stockage exposé aux cycles de gel et dégel	≥ 1,0 N/mm ²	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :



Andreas Back

Directeur Management de la qualité & CSR

À Bornheim, le 21.08.2023

Dichiarazione di Prestazione
N. 85858491-CPR3 (Versione 20230821)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Akkit 403 Adesivo Flex pietra naturale (8585849, 5594931)

2. Usi previsti:

Malta a base di cemento per lavorazione con piastrelle e mattonelle in ambienti interno ed esterno.

3. Fabbricante:

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. Mandatario:

non rilevante

5. Sistemi di VVCP:

Sistema 3 per la prova di tipo

Sistema 4 per il comportamento antincendio

6. Norma armonizzata:

EN 12004:2007+A1:2012

Organismi notificati:

L'ente di notifica, l'università tecnica di Vienna, Smart Minerals GmbH, con il codice identificativo 0997 ha realizzato la prova di tipo secondo il sistema 3 e il seguente:

rapporto di classificazione: B20007-1

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	A1	EN 12004:2007+A1:2012
Resistenza alla trazione adesiva precoce	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ dopo max. 6 h	
Resistenza alla trazione adesiva dopo deposito secco	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Resistenza alla trazione adesiva dopo imbibizione	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Resistenza alla trazione adesiva dopo cottura	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Resistenza alla trazione adesiva dopo conservazione con alternanza di gelo e disgelo	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:



Andreas Back

Responsabile Qualità & CSR

In Bornheim addì 21.08.2023

Prestatieverklaring
Nr. 85858491-CPR3 (Versie 20230821)

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

Akkit 403 Flexibele tegelijm voor natuursteen (8585849, 5594931)

2. Beoogd(e) gebruik(en):

Cementhoudende mortel voor het verlijmen van tegels en platen binnen- en buitenshuis.

3. Fabrikant:

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. Gemachtigde:

niet relevant

5. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:

Systeem 3 voor de typetest

Systeem 4 voor het brandgedrag

6. Geharmoniseerde norm:

EN 12004:2007+A1:2012

Aangemelde instantie(s):

De aangemelde instantie, de Technische Universität Wien, Smart Minerals GmbH, met het identificatienummer 0997 heeft de typetest volgens het systeem 3 uitgevoerd en het volgende verstrekt:

classificatie rapport: B20007-1

7. Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken	Vermogen	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	A1	EN 12004:2007+A1:2012
Vroege hechtsterkte	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ uiterlijk na 6 uur	
Hechtsterkte na droge opslag	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Hechtsterkte na natte opslag	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Hechtsterkte na warme opslag	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Hechtsterkte na opslag bij vorst-/dooiwisseling	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Andreas Back

hoofd Kwaliteitsmanagement & CSR

Te Bornheim op 21.08.2023

Prestandadeklaration

Nr 85858491-CPR3 (Version 20230821)

1. Produkttypens unika identifikationskod:

Akkit 403 Flexlim för natursten (8585849, 5594931)

2. Avsedd användning/avsedda användningar:

Cementhaltigt murbruk för arbeten med golvplattor och kakel för inom- och utomhusbruk.

3. Tillverkare:

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. Tillverkarens representant:

ej relevant

5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

System 3 för typprovning
System 4 för förhållningssätt vid brand

6. Harmoniserad standard:

EN 12004:2007+A1:2012

Anmält/anmälda organ:

Det officiella certifieringsorganet, Tekniska Universitetet i Wien, Smart Minerals GmbH, med ID-nummer 0997 har utfört typprovningen enligt system 3 och har utställt följande:

klassificeringsrapport: B20007-1

7. Angiven prestanda:

Väsentliga kännetecken	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Förhållningssätt vid brand	A1	EN 12004:2007+A1:2012
Tidig häftdraghållfasthet	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ senast efter 6 h	
Häftdraghållfasthet efter torrlagring	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Häftdraghållfasthet efter lagring i vatten	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Häftdraghållfasthet efter varmlagring	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Häftdraghållfasthet efter lagring vid omväxlande frost och tö	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:



Andreas Back

ledare för kvalitetsmanagement & CSR

Bornheim den 21.08.2023

Prohlášení o Vlastnostech
č. 85858491-CPR3 (Verze 20230821)

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Akkit 403 Lepicí malta Flex Natur (8585849, 5594931)

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:

Malta cementu pro práce s obklady a deskami ve vnitřních i venkovních prostorech.

3. Výrobce:

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. Zplnomocněný zástupce:

irelevantní

5. Systém/systémy POSV:

Systém 3 pro typovou zkoušku
Systém 4 pro požární vlastnosti

6. Harmonizovaná norma:

EN 12004:2007+A1:2012

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

Notifikované místo, Technická univerzita Vídeň, Smart Minerals GmbH, s identifikačním číslem 0997 provedlo typovou zkoušku podle systému 3 a vystavilo následující:
klasifikační zpráva: B20007-1

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Podstatné vlastnosti	Výkon	Harmonizovaná technická specifikace
Požární vlastnosti	A1	EN 12004:2007+A1:2012
Přidrženost v čerstvém stavu	≥ 0,5 N/mm ² po nejpozději 6 h	
Přidrženost po skladování v suchu	≥ 1,0 N/mm ²	
Přidrženost po skladování ve vodě	≥ 1,0 N/mm ²	
Přidrženost po skladování v teple	≥ 1,0 N/mm ²	
Přidrženost po skladování se zmrazováním/rozmrazováním	≥ 1,0 N/mm ²	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Andreas Back
vedoucí oddělení kvality & CSR
V Bornheim dne 21.08.2023

Vyhlásenie o Parametroch č. 85858491-CPR3 (Verzia 20230821)

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Akkit 403 Pružné lepidlo na prírodný kameň (8585849, 5594931)

2. Zamýšľané použitie/použitia:

Malta cementu na činnosti s dlaždicami a obkladačkami v interiéri a exteriéri.

3. Výrobca:

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. Splnomocnený zástupca:

irelevantný

5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

Systém 3 na skúšku typu

Systém 4 pre správanie sa pri požiari

6. Harmonizovaná norma:

EN 12004:2007+A1:2012

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

Notifikačné miesto, Technická univerzita Viedeň, Smart Minerals GmbH, s identifikačným číslom 0997 skúšku typu podľa systému 3 a vydalo nasledovné:

klasifikačná správa: B20007-1

7. Deklarované parametre:

Podstatné znaky	Výkon	Harmonizované technické špecifikácie
Správanie sa pri požiari	A1	EN 12004:2007+A1:2012
Skorá odolnosť proti priľnutiu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po najneskôr 6 h	
Priľnavosť vrstiev po uskladnení na suchom mieste	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Priľnavosť vrstiev po uskladnení vo vode	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Priľnavosť vrstiev po uskladnení v teple	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Priľnavosť vrstiev po uskladnení pri zmene mráz/rosa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:



Andreas Back

vedúci manažmentu kvality & CSR

V Bornheim dňa 21.08.2023

Declarația de Performanță
Nr. 85858491-CPR3 (Versiunea 20230821)

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Akkit 403 Adeziv flexibil pentru piatră naturală (8585849, 5594931)

2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):

Mortar pe bază de ciment pentru lucrări la interior și exterior de placare cu gresie și faianță.

3. Fabricant:

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. Reprezentant autorizat:

fără relevanță

5. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței:

sistemul 3 pentru încercarea de tip

sistemul 4 pentru reacția la foc

6. Standard armonizat:

EN 12004:2007+A1:2012

Organism (organisme) notificat(e):

Organismul notificat, Technische Universität Wien, Smart Minerals GmbH, cu numărul de identificare 0997 a efectuat încercarea de tip conform sistemului 3 și a emis următorul:

raport de clasificare: B20007-1

7. Performanța (performanțe) declarată (declarat):

Caracteristici esențiale	Performanța	Specificație tehnică armonizată
Comportarea la foc	A1	EN 12004:2007+A1:2012
Rezistența timpurie la tracțiune	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ după cel mult 6 h	
Rezistența la tracțiune după depozitare uscată	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Rezistența la tracțiune după depozitare cu imersare în apă	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Rezistența la tracțiune după depozitare la cald	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Rezistența la tracțiune după depozitare în condiții de îngheț/dezghet	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:



Andreas Back

Șeful managementului calității & CSR

În Bornheim la 21.08.2023