

Termék cikkszám: **H 03052****1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:**

BARUTEKT GV 35 HU BIT

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

BARUTEKT GV 35 HU BIT

Gyártási dátum: a csomagoláson található

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Bitumenes lemez tetők vízszigetelésére, alátét fedésként.

Bitumenes vízszigetelő lemez talajnedvesség elleni szigetelésre.

4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Büsscher & Hoffmann Gesellschaft mbH

Dach- und Abdichtungssysteme

A-4470 Enns (Zentrale) Fabrikstraße 2.

Tel.: +43 (7223) 823 23-0

Fax: +43 (7223) 823 23-42

E-Mail: office@bueho.at

Web: www.bueho.at

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

Nem alkalmazható!

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

2+ rendszer

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

Az Építési Termékek Bécsi országos Minősítő Intézete (1110 Bécs, Rinnbockstrasse 15.), 1139 számú akkreditált üzemi gyártásellenőrzési tanúsító szervezet elvégezte az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát és az üzemi gyártásellenőrzést valamint a folyamatos ellenőrzést, becslést és értékelést, és üzemi gyártásellenőrzési tanúsítványt adott ki 1139-CPD-0027/06 számon, az EN 13707, EN 13969 és EN 14695 szabványok alapján.

Az Építési Termékek Bécsi országos Minősítő Intézete (1110 Bécs, Rinnbockstrasse 15.), 1139 számú akkreditált vizsgáló laboratórium a gyártó által vett minták típusvizsgálata, típusszámítása, értékek táblázatba foglalása vagy termék leíró dokumentációja alapján elvégezte a terméktípus meghatározását.

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Egység	Teljesítmény	Műszaki előírások
Látható hibák	-	nincs	EN 1850-1
Tekercs hossza	m	10	EN 1848-1
Tekercs szélessége	m	1,0	EN 1848-1
Egyenesség (kardosság) 10 méteren	mm/10m	< 20	EN 1848-1
Felületegységre eső tömeg	kg/m ²	3,5 (+/-10%)	EN 1849-1
Vastagság	mm	2,5 (+/-10%)	EN 1849-1
Vízzároság (H,B)	kPa	10	EN 1928
Viselkedés külső tűz hatására (H)	osztály	F _{roof}	EN 13501-5
Tűzveszélyességi besorolás (H,B)	osztály	E	EN 13501-1
Varrat nyírószilárdsága (B)	N/50mm	NPD	EN 12317-1
Szakítószilárdság (H,B)	N/50mm	370/250 (+/-100)	EN 12311-1
Szakadási nyúlás (H,B)	%	2/2 (+2)	EN 12311-1
Ellenállás ütéssel szemben (H,B)	mm	NPD	EN 12691
Statikus terhelhetőség (H,B)	kg	NPD	EN 12730
Továbbszakító ellenállás (H,B)	N	75 (+/- 25)	EN 12310-1
Méretállandóság	%	<= /0,3/	EN 1107-1
Hideg hajlíthatóság (H,B)	°C	0	EN 1109
Hőállóság	°C	70	EN 1110
Vízállóság mesterséges öregítés után (B)	kPa	10	EN 1296 / EN 1928
Páradiffúziós ellenállási szám	μ	NPD	EN 1931

NPD = nincs meghatározott teljesítmény

Megjegyzés: A termék nem tartalmaz veszélyes anyagot (szénkátrányt vagy azbesztet). A terméktulajdonságok megfelelnek (H) ZA-1 (EN 13707) és (B) ZA-1 (EN 13696) függelékben megadott tulajdonságoknak. Mérési módszereket leíró harmonizált európai szabványok hiányában, a veszélyes anyag kibocsátás illetve tartalom verifikálása és deklarációja a felhasználás helyének nemzeti előírásai alapján történik.

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Budapest, 2013.07.01.

Büsscher & Hoffmann GmbH
Dach- und Abdichtungssysteme
A-4470 Enns, Fabrikstraße 2
+43/7223/62323-0 Fax DW-42
www.bueho.at office@bueho.at

i.A. Daniel Amstler
Büsscher & Hoffmann GmbH.
Sales Export



i.V. Dipl.-Ing. Dr. Robert Altmann
Büsscher & Hoffmann GmbH.
Qualitätsmanagement