



1. A termék típusa, egyedi azonosító kódja:

NEXT EPS rendszerragasztó

2. Azonosító száma:

NEXT EPS rendszerragasztó. Gyártási dátum a termék csomagolásán.

3. Felhasználási terület:

Régi és új épületek homlokzati hőszigetelő lemezeinek ragasztására, üvegszövet háló beágyazására, glettelésére kül- és beltérben. Kiemelten javasolt a NEXT-CARBON EPS 80 polisztirol lapok ragasztásához, vagy egyéb expandált (EPS), valamint extrudált (XPS) lábazati polisztirol lapok ragasztáshoz ajánljuk.

4. Gyártó:

METON Építőanyag Gyártó Kft.
2371 Dabas, Kandó Kálmán út 19. (7531/1 Hrsz.)
E-mail: info@meton.hu
Honlap: www.meton.hu

5. A meghatalmazott képviselő:

Nem értelmezhető

6. Az AVCP-rendszerek:

2+ rendszer

7. Harmonizált szabványok által kiadta:

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.
2000 Szentendre, Dózsa György utca 26. (NB 1415)
NMÉ: A-105/2015

8. Európai műszaki értékelés kiadta:

Nem értelmezhető

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

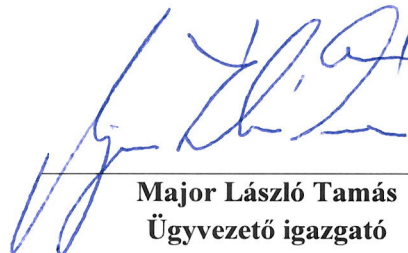
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírások
Tapadószilárdság a ragasztóhabarcs és az alapfelület között:		A-105/2015 NMÉ ETAG 004
Száraz körülmények között N/mm ²	≥0,25	
2 napig vízbe merítve és 2 óra szárítás után N/mm ²	≥0,08	
2 napig vízbe merítve és 7 nap szárítás után N/mm ²	≥0,25	
Tapadószilárdság a ragasztóhabarcs és a szigetelőanyag között:		
Száraz körülmények között N/mm ²	≥0,08	

2 napig vízbe merítve és 2 óra szárítás után N/mm ²	≥0,03	
2 napig vízbe merítve és 7 nap szárítás után N/mm ²	≥0,08	
Tűzvédelmi osztály	A1	

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítmények. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Dabas, 2022.05.04



Major László Tamás
Ügyvezető igazgató

