



## ZM HF [basic]

### - Haftfest -

Vizesbázisú polimerdiszperziós alapú habarcsjavító

Elérhetőség			
Mennyiség raklaponként	360	126	50
<b>Kiszerezés</b>	<b>1 kg</b>	<b>5 kg</b>	<b>10 kg</b>
Göngyöleg típusa	bádog kanna	bádog kanna	bádog kanna
Göngyölegkód	01	05	10
<b>Terméksz.</b>			
0220	■	■	■

#### Anyagszükséglet



Tapadóhídhöz, iszapolással\_ kb. 0,1–0,2 kg/m<sup>2</sup>  
Tapadó habarcsként: kb. 1,0 kg 1-2 m<sup>2</sup>-re rétegenként  
A pontos anyagszükségletet megfelelő nagyságú próbafelületen lehet meghatározni.

#### Alkalmazási területek



- Alkalmos tapadóhíd-, kitöltő- és javítóhabarcsok készítésére
- Esztrichek, cementhabarcsok, javítórétegek feljavítására használható
- Alapozó betonhoz, cement és anhidritesztrichekhez

#### Tulajdonságok



- Javítja az összekötő tapadást
- Növeli a nyomószilárdságot
- Növeli a hajlító-húzószilárdságot
- Nem szappanosodik el

#### Termékjellemzők

Nyírószilárdság	4 N/mm <sup>2</sup> -ig
Sűrűség (20 °C)	kb. 1,08 g/cm <sup>3</sup>
Polimertartalom	kb. 30%
pH-érték	kb. 9,0

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

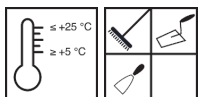
#### Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [Remmers restauráló habarcsok](#)
- [Remmers fugahabarcsok](#)
- [Remmers vízszigetelő habarcsok](#)
- [Remmers ásványi habarcsok](#)

#### Előkészítés

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**  
Az alapfelület legyen tiszta, szilárd és olajtól, zsírtól és zsáulevélasztó szertől mentes.  
Az alapfelület lehet matt nedves, de nem lehet rajta folyadékfilm.

#### Feldolgozás



- **Feldolgozási feltételek**  
Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. + 25 °C.  
Az alacsonyabb hőmérséklet meghosszabbítja, magasabb lerövidíti a kikeményedési időt.

#### Habarcsjavítás

Az anyagot vízzel kell hígítani és jól át kell keverni (ügyelni kell a keverési arányra).  
A keveréket keverővízként kell a habarcsokhoz használni.

#### Tapadó alapozás

Az anyagot vízzel kell hígítani és jól át kell keverni (ügyelni kell a keverési arányra).



A keveréket az előkészített felületre egyenletesen kell felhordani.  
Erősen nedvszívó felületeknél adott esetben a folyamatot 48 órán belül meg kell ismételni.

#### Feldolgozási tudnivalók

Az anyagot csak vízzel szabad hígítani.  
A felületen ne hagyjon felesleges anyagot.  
Azokat az alkatrészeket és anyagokat, amelyek nem kerülhetnek érintkezésbe a termékkel, megfelelően le kell takarni.

#### Alkalmazási példák

Felhasználás	Szemcseméret	Rétegvastagság	Keverék keverővíz Haftfest : víz
Finom habarcs	≤ 0,5 mm	2 mm-ig	1 : 1
Iszapoló tapadóhíd	≤ 1 mm	3 mm-ig	1 : 1
Tapadóhabarcs	≤ 2 mm	kb. 5 mm-ig	1 : 2
Fröcskölő habarcs	≤ 4 mm	kb. 6 mm-ig	1 : 3
Beton helyettesítő	≤ 4 mm	kb. 8 - 15 mm	1 : 3
Kötőesztrich	≤ 4 mm	40 mm-ig	1 : 4
Finom beton	≤ 8 mm	50 mm -ig	1 : 5
Alapozó betonra, cement és anhidritesztrichre			1 : 3
Vízszigetelő habarcs tapadásjavításához			1 : 3

#### Tudnivalók

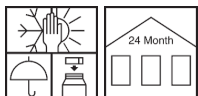
Próbafelület készítése kötelező!  
Figyelembe kell venni a hatályos előírásokat és jogi követelményeket, és az ezektől való eltérésekről külön meg kell állapodni.  
A tervezésnél és a kivitelezésnél mindig figyelembe kell venni a terméktechnológiában foglaltakat.

#### Munkaeszközök és tisztításuk



Födémkefe, seprű, simító vagy kőműveskanál  
A munkaeszközöket és az esetleges szennyeződések azonnal, még friss állapotban meg kell tisztítani V 101 hígítóval.

#### Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti kiszerelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 24 hónapig.

#### Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

#### Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékot az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.

#### A biocid termékekről szóló rendelet

CMIT/MIT (3:1) hatóanyagú biocid terméket tartalmaz (élelmiszereket és takarmányokat kivéve, egyéb feldolgozott termékek tartósítására tartályokban használt termék), amely a mikrobiológiai károsodás (baktériumok, élesztőgombák) meggátolásával biztosítja a termék megfelelő eltarthatósági idejét. Okvetlenül vegye figyelembe a használati útmutatót!

#### Teljesítménynyilatkozat

➤ [Teljesítménynyilatkozat](#)



Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek. Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatásként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmilyen kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.