



TECHNOWATO

Kereskedőház Építőipari Kft

KESTON TPH tapadóhíd szárazhabarcs

Tulajdonságok

A KESTON TPH polimerrel módosított cementkötésű, 4 mm legnagyobb szemátmérőjű kvarchomok adalékanyagot, barna pigmentet és adalékszereket tartalmazó, barna színű, klórmentes szárazhabarcs, amelyet vízzel kell frisshabarccsá keverni. A felhordott habarcsréteg erőzáró kapcsolatot hoz létre a meglévő beton alapfelület, és a rádolgozott újabb beton vagy habarcsréteg között. Nagy húzó- és tapadószilárdságú, nem párazáró.

Alkalmazási területek

Tapadóhíd létesítése egymásra épülő, cementkötésű beton- ill. habarcsrétegek között, erőzáró kapcsolat kialakításával.

Feldolgozás

Az alapfelület legyen mentes portól, laza részektől, olajtól, zsírtól és egyéb tapadást gátló anyagoktól. Feldolgozás előtt a felületet alaposan elő kell nedvesíteni, de a töcsaképződést kerülni kell. Nagynyomású vízszugaras tisztítás esetén a vízbe nem szabad tisztító vegyszert keverni!

Egy teljes zsák TPH habarcsot az előírt mennyiségű vízhez kell adagolni, és kényszerkeverővel, vagy fúrógépbe fogott kis fordulatszámú keverőszárral legalább 3 percen át kell homogénre keverni. Az alapfelület előkészítése után a frisshabarcsot marokcsettellel, vagy kenőkefével kell a felületre dörzsölni, majd erre „friss a frissre” módon rá kell dolgozni a következő réteget.

A frisshabarcs feldolgozhatósági ideje +20 °C -on kb. 30 perc.

Feldolgozási hőmérséklet

Levegő és alapfelület hőmérséklete + 5 °C és + 30 °C között

Műszaki jellemzők

Megjelenés:	barna színű porkeverék
Keverővíz igény:	22 tömeg%, 5,5 liter/25 kg-os porhabarcs
Nyomószilárdság, 28 napos:	min. 20 N/mm ²
Húzó-tapadószilárdság, 28 napos: (min. C16 betonra)	min. 1,0 N/mm ²
Kiadósság:	13-14 liter /25 kg porhabarcs
Fajlagos felhasználás:	kb. 2,5 kg porhabarcs/m ²

Tárolás

Eredeti, zárt csomagolásban, nedvességtől védett helyen a gyártástól számított 6 hónapon át.

Szállítás

25 kg-os három rétegű papírzsák

Minősítés: A termék megfelel az MSZ EN 1504-3 szabvány követelményeinek, ezért a TLI Zrt. 2095-CPD-003/2008 sz. Tanúsítványa alapján a CE-jelzet feltüntetésére jogosult.

Egészségügyi és biztonsági teendők

A termék munkabiztonsági, környezetvédelmi és hulladékkezelési előírásait a Biztonsági Adatlap tartalmazza. Eszerint a szárazhabarcs nem minősül veszélyes terméknek, és nem jelzéköteles. Cementtartalma miatt azonban vízzel keverve erősen lúgos kémhatású, ezért feldolgozásakor védőruházat, védőkesztyű és védőszemüveg használata ajánlott. A bőrre jutott anyagot bő vízzel azonnal le kell mosni; a szembe került anyagot vízzel kiöblíteni és orvoshoz fordulni.

Az anyag maradékát nem szabad csatornába, elő vízbe vagy a talajba üríteni, hanem vízzel keverés és megszilárdulás után építési törmelékként kell elhelyezni.

Megjegyzés

Ajánlásaink, melyeket vásárlóink, illetve felhasználóink támogatására adunk tapasztalatainkon a tudomány és a gyakorlat legújabb eredményein alapulnak. Mégsem tekinthetők szerződéses jogalapnak, köztöttségnek. Minden esetben ajánlatos a felhasználandó anyagmennyiséget és a felhordás módját a helyi viszonyokhoz illően megválasztani, esetleg próbafelületet készíteni.

Kiállítás dátuma: 2012. június

	Techno-Wato Kereskedőház Építőipari Kft. 1113 Budapest, Róf u. 9-13., Telefon: 209-2490, Fax: 209-2489 Raktár: Tököl – Airport Ipari Park , tel.:06-30-201-1305,24/489-204 E-mail: posta@technowato.hu Weboldal: www.technowato.hu	
--	---	--