

# MŰSZAKI ADATLAP

## KVARC BENDFIX

**KVARC**<sup>®</sup>  
ÉPÍTŐANYAGOK

<b>Termék meghatározása:</b>	Fal- és padlócsatlakozások, hajlatok vízzáró kialakítása kenhető vízszigetelések-nél.
<b>Tulajdonságok:</b>	Rugalmas, időtálló, kültéri és beltéri felhasználásra, számozott.
<b>Alkalmazási terület:</b>	Erkélyek, teraszok, kül és beltéri medencék mozgási hézagainak rugalmas vízszigetelésénél Kvarc szigetelőhabarcs és Kvarc Aquacem 2k használatával. Lefolyók, csövek áttöréseinek vízszigetelésénél épített zuhanyzóknak, medencékben, fürdőszobákban Kvarc Aquapro flex használata esetén.
<b>Műszaki adatok:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Méret: 50 fm x 0,12 m</li></ul>
<b>Anyagszükséglet:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 fm/fm</li></ul>
<b>Csomagolás:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 50 fm / doboz</li></ul>
<b>Tárolás:</b>	Fagytól, magas hőmérséklettől védett, fedett helyen.
<b>Követelmények az alapfelülettel szemben:</b>	Az alapfelület legyen megfelelő szilárdságú, száraz, tiszta, por-, olaj- és szennyeződésmentes. A felületen lévő laza részeket el kell távolítani, a nagyobb repedéseket, hornyokat, mélyedéseket alapvakolattal- vagy flexibilis csemperagasztóval ki kell tölteni. A fogadófelületek síkbeli eltérése legnagyobb megengedett mértékének meghatározásához a DIN18202 előírásait célszerű figyelembe venni. <i>Az erősen nedvszívó-, valamint a gipszbázisú alapfelületeket előzetesen Kvarc NANOTECH mélyalapozóval kell kezelni.</i>
<b>Felhasználási hőmérséklet:</b>	+5 és +25 °C között (levegő, felület és anyag egyaránt).