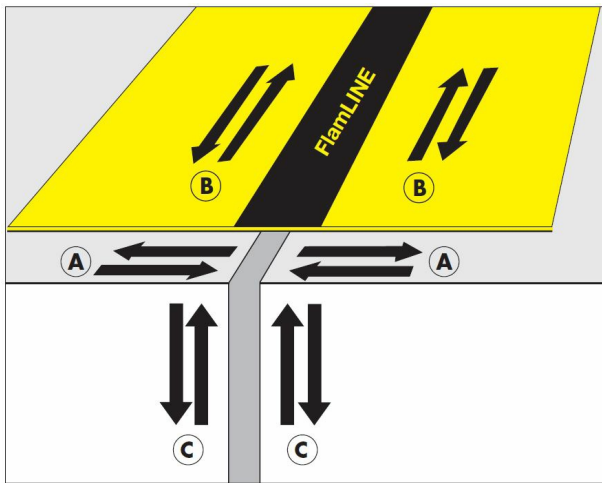


# H 90125

## Soba FlamLINE 20

<b>Termék</b>	EPDM-ből készülő tágulási hézagzáró szalag vízszigetelések tágulási hézagainak kialakításához
<b>Alkalmazás</b>	Dilatációs mozgás 20 mm-ig
<b>Felhasználás</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beépítés polimerbitumenes szigetelési rendszerekbe</li> <li>• Beépítés kenhető szigetelésekbe</li> <li>• Beépítés epoxigyanta szigetelési rendszerekbe</li> </ul>

<b>Termék tulajdonságok</b>	<b>Vizsgálati eljárás</b>	<b>Egység</b>	<b>Érték</b>
Keménység	DIN 53505	Shore A	55 ± 5
Húzószilárdság	DIN 53504	N / mm <sup>2</sup>	> 6
Szakadási nyúlás	DIN 53504	%	> 700
Szakadási nyúlás	DIN 53507	N/mm	> 10
Páradiffúziós ellenállás	DIN 53122	μ	ca. 240000
Tűzállóság	EN 13501-1	Osztály	E



A megadott értékek a minőségellenőrzési statisztikára alapozottak és a termék gyártási dátumára vonatkozik. Az ajánlott felhasználási területek a szabványok, a tapasztalatok és egyéb szabályozások alapján lettek kidolgozva. Kötelezettségvállalások miatt ezektől eltérni nem lehet. A felhasználó felelőssége meghatározni, hogy a termék az adott feladatra megfelelő-e és biztos legyen abban, hogy az adatlap érvényes verziójával rendelkezik.

**Műszaki változtatás jogát fenntartjuk.**

Raktározási követelmények: A termékeket védeni kell az állandó napsugárzástól és a rendkívüli külső behatásoktól (hő, fagy, nedvesség). Hideg évszakban (ha a hőmérséklet tartósan +5°C alatt van) a tekercseket felhasználás előtt legalább 12 órán át temperált (+5°C) helyen célszerű tárolni.

**Termékeink fejlesztése, előállítás és forgalomba hozatala a EN ISO 9001. szerint történik.**