



*Eurochrom Kereskedelmi és Szolgáltató Kft*  
*Euro-Lock* professzionális vegyi anyag képviselő

9700 Szombathely Nádasy F.u.27

Telefon/Fax:00 36 94 789350

Email: [info@eurochrom.hu](mailto:info@eurochrom.hu), [www.eurochrom.hu](http://www.eurochrom.hu)  
[info@euro-lock.hu](mailto:info@euro-lock.hu), [www.euro-lock.hu](http://www.euro-lock.hu)

## Termékleírás

### PU-szerelőhab Los 216

Los 216 egy 2- komponensű PU-hab szisztém, integrált keményítővel egy speciális tartóban. A hab a környezeti hőmérséklettől és a levegő nedvesség tartalmától függetlenül keményedik, rövid időn belül és a keményedés után teljes mértékben dimenzió stabil.

Los 216-ot szereléshez és szigeteléshez használják a belsőépítészetben, az ajtók és ablakok beépítéséhez, rejtett tömítésknél, nehezen hozzáférhető és rosszul szellőző üreges helyeken, lakókocsik szigetelésére, barkácsoláshoz.

#### Használati utasítás:

A Los 216 használatakor az alapnak tisztának, por és zsírmentesnek kell lennie. A doboz aljának csavarásával aktiváljuk a habot és a két komponens összekeveredik. A reakció a dobozban indul el és külső hatás nélkül megy végbe. Használat előtt a felületet be kell nedvesíteni. Az ideális megmunkálási hőmérséklet kb. + 20°C

#### Technikai adatok:

Habkijövetel:	10L	
Megmunkálási hőmérséklet:	minimum + 10°C, maximum + 25°C	
Alap hőmérséklete:	+ 10°C	
Hőállóság:	-40°C + 90°C	
Raktározási hőmérséklet:	+ 5°C + 20°C	
Ragadás mentes :	6 perc után	
Vágható:	10 perc után	
Terhelhető:	60-120 perc után	
Átkeményedés:	20-30 perc	
Vízfelvétel:	0,3 Vol. %	DIN 53428
Húzószilárdság:	20 N \ cm <sup>2</sup>	BS 5241
Termikus vezetőképesség:	0,03 W \ mK	
Hangtompító érték:	56 dB-ig	
Dimenziós stabilitás:	< 1% ( 20°C \ 50 % RF )	
	< 5% ( 40°C \ 90% RF )	
Szakítási nyúlás:	20 %	DIN 53455
Nyírószilárdság:	14 N\ cm <sup>2</sup>	DIN 53422
Hajlítószilárdság:	25 N\ cm <sup>2</sup>	DIN 53423
Vízpára áteresztő képesség:	20-30 g \ m <sup>2</sup> \ 24h	
Nyomás feszültség:	13 N\ cm <sup>2</sup>	DIN 53421

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve hisszük. Ez nem jelent közvetlen vagy közvetett garanciát a termék minőségére, valamint arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállóknak bizonyul. A felhasználás konkrét adatai nem ismertek, így azokért a felelősség a felhasználót terheli. A mindenkor érvényes törvények, szabályok betartása a felhasználók részére kötelező. A felhasználó – a kockázatbecslés adatai alapján - saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról, az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételeinek kidolgozásáról és a termék felhasználásáról.

