



0921

Sto AG, D-79780 Stühlingen

**Év: Id. a gyártási időt**

0921 – BPR – 2012

**EN 1504-2**

felületvédelmi termékek

bevonat

lineáris zsugorodás:	≤ 0.3 %
nyomószilárdság:	I. osztály
hőtágulási együttható:	nincs követelmény (NPD)
kopásállóság:	tömegveszteség < 3000 mg
tapadás rácsvágással:	nincs követelmény (NPD)
CO <sub>2</sub> -áteresztő képesség	$s_d > 50$ m
páraáteresztő képesség	I. osztály
kapilláris vízfelvétel és vízáteresztő képesség	$w < 0,1 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{0,5}$
hőmérsékletváltozás tűrése:	≥2,0 (1,5) N/mm <sup>2</sup>
hősokk-állóság:	nincs követelmény (NPD)
vegyszerállóság:	nincs követelmény (NPD)
erős vegyszerhatással szembeni ellenállás:	keményység csökkenése < 50%
repedésáthidaló képesség:	nincs követelmény (NPD)
ütésállóság:	I. osztály
felszakítószilárdság:	≥2,0 (1,5) N/mm <sup>2</sup>
tűzvédelmi besorolás:	euroosztály E <sub>fi</sub>
csúszásellenállás:	III. osztály
időjárásállósági próba:	nincs követelmény (NPD)
vezetőképesség:	nincs követelmény (NPD)
tapadás nedves betonfelülethez:	nincs követelmény (NPD)
veszélyes anyagok:	5.3-nak megfelelően