



A terméktípus egyedi azonosító kódja:	ATLAS PLUS S2 HYDRO
Az építési termék tervezett felhasználása vagy felhasználásai:	Minden beltéri és kültéri burkolásra. Minden kültéri felület es úszómedencék kerámia burkolatai alá
Gyártó:	Atlas sp. z o.o. Jana Kilińskiego út 2, 91-421 Łódź, Lengyelország telefon: +48 (42) 631 89 45 www.atlas.com.pl
Elosztó:	S.C. CESAL S.A. Calea Borsului nr. 31C, 410605 Oradea, Romania, Tel. +40 259 452 845, www.cesal.ro
Az építési termékek teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:	3. rendszer
Harmonizált szabvány:	EN 12004:2007+A1:2012 EN 14891:2012 Bejelentett szervezet SZ. 0767 MPA Dresden GmbH Bejelentett szervezet SZ. 1614 Politehnika Łódźka Bejelentett szervezet SZ 1301 TECHNICKÝ A SKŮŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ
A nyilatkozat szerinti teljesítmény:	

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény
Tűzveszélyesség	B-s1, d0 B _f -s1
A tapadás ellenállása kifejezve mint: <ul style="list-style-type: none"> Kezdeti húzási tapadószilárdság 	≥ 1.0 N/mm ²
A tapadás tartóssága kondicionálási körülmények között / hevítéses öregedése, kifejezve mint: <ul style="list-style-type: none"> Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után 	≥ 1.0 N/mm ²
A tapadás tartóssága víz / páratartalom hatására kifejezve mint: <ul style="list-style-type: none"> Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után 	≥ 1.0 N/mm ²
A tapadás tartóssága ciklikus fagyasztás-olvasztás hatására, kifejezve mint: <ul style="list-style-type: none"> Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után 	≥ 1.0 N/mm ²
Veszélyes anyagok kibocsátása	NPD

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény
Kezdeti húzási tapadószilárdság	≥ 0,5 N/mm ²
Vízzáróság	Nincs behatolás
Repedésáthidaló képesség: <ul style="list-style-type: none"> normál körülmények között 	≥ 0,75 mm
A kezdeti húzási tapadószilárdság tartóssága kondicionálási körülmények között / hevítéses öregedése: <ul style="list-style-type: none"> Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után 	≥ 0,5 N/mm ²
A kezdeti húzási tapadószilárdság tartóssága víz / páratartalom hatására : <ul style="list-style-type: none"> Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után 	≥ 0,5 N/mm ²
A kezdeti húzási tapadószilárdság tartóssága mészvízzel való érintkezés hatására: <ul style="list-style-type: none"> Húzási tapadószilárdság mészvízzel való érintkezés után 	≥ 0,5 N/mm ²
A kezdeti húzási tapadószilárdság tartóssága ciklikus fagyasztás-olvasztás	≥ 0,5 N/mm ²

Teljesítménynyilatkozat szám

228/CPR



hatására:

- Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után

Veszélyes anyagok kibocsátása

NPD

A fenti termék teljesítményjellemzői megfelelnek a bejelentett teljesítménynek. Ezt a teljesítménynyilatkozatot a 305/2011 / EU rendelettel összhangban adják ki, a fent meghatározott gyártó kizárólagos felelősségére.

A gyártó nevében és részéről aláírta: Patrycja Stasiak

Łódź, 18.02.2022.

ATLAS sp. z o.o.
Dyrektor ds. Jakości
Stasiak
Patrycja Stasiak