



Teljesítmény Nyilatkozat / Declaration of Performance

1.	Termék megnevezése	ACO THERM 3.0 PINCE ablak rendszer										
2.	Termék leírása	Bukó, bukó-nyíló ablakok műanyagból, hőszigetelt profilból és peremrendszerrel, és üvegezéssel.										
3.	Alkalmazás	Pincehelységek részére.										
4.	Gyártó	ACO Markant GmbH, Am Ahlmannkai D 24782 Büdelsdorf, Németország										
5.	A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére	3 –as rendszer										
6.	Meghatározó Harmonizált szabvány	EN 12207:1999-11; EN 12208:1999-11; EN 12210:1999-11/AC:2002-08										
7.	Bejelentett szerv, amelyik a típusvizsgálatokat végezte	ift Rosenheim és MFPA Leipzig GmbH										
8.	Típus vizsgálatok referencia száma	15-000756-PR01; 15-000755-PR03; 15000018-PR01 & PR02; 13-003692-PR01 & PR08; PB5.1/14-370-1										
9.	Meghatározó jellemzők	<table><thead><tr><th><u>Jellemzők</u></th><th><u>Teljesítmény megfelelés</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>Szélterhelés ellenállás</td><td>C1/B1 – C4/B4</td></tr><tr><td>Csapó eső érték</td><td>Cl. 9A</td></tr><tr><td>Hőátbocsátás Uw W/m²K</td><td>0,79 – 3</td></tr><tr><td>Betörés ellenállás</td><td>RC2/RC2N</td></tr></tbody></table>	<u>Jellemzők</u>	<u>Teljesítmény megfelelés</u>	Szélterhelés ellenállás	C1/B1 – C4/B4	Csapó eső érték	Cl. 9A	Hőátbocsátás Uw W/m ² K	0,79 – 3	Betörés ellenállás	RC2/RC2N
<u>Jellemzők</u>	<u>Teljesítmény megfelelés</u>											
Szélterhelés ellenállás	C1/B1 – C4/B4											
Csapó eső érték	Cl. 9A											
Hőátbocsátás Uw W/m ² K	0,79 – 3											
Betörés ellenállás	RC2/RC2N											
10.	Különleges műszaki dokumentáció	beépítési útmutató										
11.	Egyéb információk	-										

Az 1. és 2. pontban meghatározásra került termék(ek) teljesítménye a 9.pontban szereplő jellemzőknek teljes mértékben megfelel. Ez a teljesítmény nyilatkozat a 4. pontban nevesített gyártó kizárólagos gyártói felelősége alapján kerül kiadásra.

Dunaharaszti 2015.augusztus

Dobos István, gyártó képviselője