

Ydeevnedeklaration (DoP)
DS/EN 14782 - Selvbærende Tyndplader
Dokument nr.: 02-21-rev 2

- **(Vare Identifikation:)**
Selvbærende tyndplade til tag- og vægbeklædning, med Plastisol som overfladebelægning.
- **(Angivelse af byggevaren:)**
Tag tyndplader: TP 20/35, TP 20/65, TP 20/100, TP 35/115, TP 20/220, TP 18/76, TP 35/143,
Sinus Variant 35/143, Prestige, Exclusive.

Væg tyndplader: VP 20/35, VP 20/65, VP 20/100, VP 35/115, VP 18/76, VP 35/143.

- **(Anvendelse af varen:)**
Beklædning af tag og væg, såvel udvendigt som indvendigt.
- **(Navn, firmabetegnelse og kontaktinfo på byggevarens producent:)**
Areco Profiles A/S. Industriparken 22. DK-9575 Terndrup. Tlf: +45 98 33 64 00,
Mail: Info@areco.dk
- **(Bemyndigede repræsentant:)**
Gert Lundorff
- **(System til vurdering af ydeevne:)**
System 3 ved reaktion på brand. System 4 for alle andre væsentlige egenskaber.
- **(Notificerede organ:)**
SP Technical Research Institute of Sweden. Våsteråsen Brinellgatan 4. SE-504 62 Borås, Certified body no.:
0402 Testrapport: 0402 - CPD - P704907C/ Rev 1
- **Deklareret ydeevne iht EN 14782**

Væsentlige egenskaber:	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
Profil i tykkelse 0,50 - 0,60 mm Belagt med Plastisol		
Mekanisk bæreevne	NPD	EN 14782:2006 pkt. 4.3
Vandgennemtrængelighed	Ugennemtrængeligt uden huller	EN 14782:2006 pkt. 4.4
Dimensionsændringer	$12 \times 10^{-6} K^{-1}$	EN 14782:2006 pkt. 4.6
Afgivelse af farlige stoffer	NPD	EN 14782:2006 pkt. 4.11
Udvendige brandmæssige egenskaber	$B_{ROOF} (t1-t2-t3)$	EN 14782:2006 pkt. 4.9 (CWFT option)
Reaktion på brand	C-s2, d1	EN 14782:2006 pkt. 4.10 EN 13501-1:2007
Holdbarhed	Overflade: Topcoating 200my Bagside: 10my Stålkvalitet: S280GD + Z275 RC klasse: 5	EN 14782:2006 pkt. 4.3

- Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af fabrikant/bemyndigede repræsentant.

Lars Pontus Holgersson

Terndrup den 01-01-2017