



Primo Vinduer A/S
Gl. Møllevej 5, 6660 Lintrup
Danmark
24
DoP ref: PP/PA01

DS/EN 14351-1:2006+A1:2016



Facadeelementer – Type: Plast (PP) og plast/alu (PA) 3-lags

Beregnet til bygninger

Vindlast:	npd
Vandtæthed:	npd
Sikkerhedsudstyrs bæreevne (TopVende):	Bestået
Akustisk ydeevne:	npd
Farlige stoffer:	npd
Termisk transmissionskoefficient (U-værdi):	
- 1- fags oplukkeligt vindue på 1230 x 1480 mm med standard rude:	0,76*
- 1- fags dør på 1230 x 2180 mm med standard rude/fyldning:	0,82*
- 2- fags skydedør på 2500 x 2180 mm med standard rude:	0,88*
Strålingsegenskaber:	
- Standard rudens solfaktor (g-værdi):	0,53
- Standard rudens lystransmission (Lt-værdi):	0,70
Lufttæthed:	npd

npd: no performance determined (ingen ydeevne fastlagt)

* Facadeelementernes aktuelle egenskaber oplyses ved henvendelse til Primo Vinduer A/S, jf. DS/EN 14351-1:2006+A2:2016, Tabel E.1 note c

CE mærkningsdata for Plast (PP) og plast/alu (PA) 3-lags								
 Til anvendelse i boliger og erhvervsbygninger	Vandtæthed	Lufttæthed	Modstandsevne overfor vind last	Sikkerhedsudstyrs bæreevne	Akustisk ydeevne	Termisk transmission koefficient	Strålingsegenskaber. Solfaktor	Strålingsegenskaber. Lystransmittans
	PP/PA 00 Fast karm 76 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,71	0,53
PP/PA 10 Dreje/kip 76 mm	E1950	C4	C5	npd	npd	0,83	0,53	0,7
PP/PA 30 Vinduesdøre 76 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,81	0,53	0,7
PP/PA 31 Vinduesdøre med bundstykke 76mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,81	0,53	0,7
PP/PA 00 Fast karm 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,73	0,53	0,7
PP/PA 10 Drejekip 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,85	0,53	0,7
PP/PA 05 Fast karm 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,66	0,53	0,7
PP/PA 20 Udadgående vindue	E1800	C4	C5	npd	npd	0,76	0,53	0,7
PP/PA 30 Vinduesdør 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,80	0,53	0,7
PP/PA 31 Vinduesdør med bundstykke 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,80	0,53	0,7
PP/PA 50 Indadgående facadedør 76 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,99	0,53	0,7
PP/PA 52 Udadgående facadedør 76 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,82	0,53	0,7
PP60 (kraftig ramme) Indadgående facadedør 76 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,9	0,53	0,7
PP61 (kraftig ramme) udadgående facadedør kraftig 76 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,87	0,53	0,7
PP/PA 34 Vinduesdør 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,72	0,53	0,7
PP/PA 35 Vinduesdør 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,72	0,53	0,7
PP/PA 50 Indadgående facadedør 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,85	0,53	0,7
PP/PA 52 Udadgående facadedør 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,82	0,53	0,7
PP60 (kraftig ramme) Indadgående facadedør 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,9	0,53	0,7
PP/PA 61 (kraftig ramme) Udadgående facadedør 120 mm	npd	npd	npd	npd	npd	0,87	0,53	0,7

Testrapporter kan rekvireres ved Primo Vinduer A/S - 1. udgave 16/2.2024