

16

Dop ref.:007/CPR/28-06-2013

EN 14351-1:2006+A2:2016

Facadevinduer Plast Type: Everluxx Plus[®] A (40mm glas120mm karm)**Beregnet til bygninger**

Vindlast:	npd
Vandtæthed:	npd
Akustisk ydeevne:	npd
Termisk transmissionskoefficient (U-værdi)	
-1-fags oplukkeligt vindue på 1230 x 1480 mm med standard rude:	0,94*
-1- fags fast karm på 1230 x 1480 mm med standard rude:	0,85*
Strålingsegenskaber	
-Standard rudens solfaktor (g-værdi):	0,62*
-Standard rudens lystransmission (Lt-værdi):	0,75*
Lufttæthed:	npd

npd: no performance determined (ingen ydeevne fastlagt)

*Facadevinduers aktuelle termiske transmissionskoefficient (U-værdi) fremgår af ordrebekræftelsen.

Facadedøre Plast Type: Everluxx Plus[®] (40mm glas120mm karm)**Beregnet til bygninger**

Vindlast:	npd
Vandtæthed:	npd
Højde:	npd
Akustisk ydeevne:	npd
Termisk transmissionskoefficient (U-værdi)	
- Rammedør på 1230 x 2180 mm med standard rude:	0,96**
- Pladedør på 1230 x 2180 mm:	1,08**
Strålingsegenskaber	
-Standard rudens solfaktor (g-værdi):	0,62**
-Standard rudens lystransmission (Lt-værdi):	0,75**
Lufttæthed:	npd

npd: no performance determined (ingen ydeevne fastlagt)

**Facadedøres aktuelle termiske transmissionskoefficient (U-værdi) fremgår af ordrebekræftelsen.