



PURE kantlat

Met maximale stootvastheid, hygiëne en esthetiek als voornaamste troeven is deze Polyurethaan-kantlat de randbescherming bij uitstek bij (brandwerende) houten deuren.

Eigenschappen

- 2 component PU als zichtbare randbescherming, dikte 7 mm, bij HPL deuren.
- Solide aanhechting van PU-hars door aanbrengen onder vloeibare vorm.
- Naadloze overgang van kantlat op HPL.
- In de massa gekleurd:
 - Standaard kleuren: RAL 9010 / 7024 / 7037 / 7047.
 - Andere RAL kleuren mogelijk op aanvraag.
- Toepasbaar bij RF30 en RF60 draai- en zwaaideuren.

Mogelijke afmetingen bij PURE kantlatten

Draaideuren:

- RFO
 - Dikte 40, 50 of 60 mm: hoogte maximum 2700 mm.
- RF30 (Benor ATG 1639)
 - Dikte 40 mm: hoogte maximum 2300 mm.
 - Dikte 50 mm: hoogte maximum 2640 mm.
 - Dikte 60 mm: hoogte maximum 2700 mm.
- RF60 (Benor ATG 2048)
 - Dikte 50 mm: hoogte maximum 2350 mm.
 - Dikte 60 mm: hoogte maximum 2700 mm.

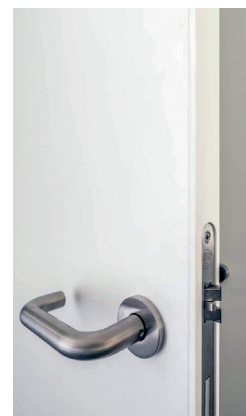
Zwaaideuren:

- RFO en RF30 (Benor ATG 1846)
 - Dikte 50 mm: hoogte maximum 2640 mm.
- RF60 (Benor ATG 2448)
 - Dikte 50 mm: hoogte maximum 2270 mm.

Opmerking: vermijd het gebruik in combinatie met gevulkaniseerde rubberdichting (EPDM)! Risico op verkleuring van PU door vulkanisatie.

Voordelen

- Zeer hoge stootvastheid.
- Uiterst hygiënisch door:
 - Niet organisch materiaal.
 - Naadloze overgang met HPL.
- Esthetisch vernieuwend.
- Nabewerking overbodig (geen verniswerk).
- In de massa gekleurd.
- RF30 en RF60 toepasbaar.



Opties

- Beglase deuren (RF30) mogelijk met PURE glaslatten.
- Combineerbaar met houten of metalen omlijstingen.

