

17

TERREININRICHTING

17.31

GEBOUWEN/BOUWWERKEN

17.31.30-a

TECHNISCHE RUIMTE

0. TECHNISCHE BEHUIZING
Fabrikaat: Poly Products.
Type: Detos technische behuizing.

\Rc-waarde ((m2K)/W):

\Geluidwering (NEN 5077+w03) (dB(A)): 16.
\Geluidwering (NEN 5077+w03) (dB(A)): 24.
OPMERKING: 16 is standaard.

\Bescherminingsgraad (NEN-EN-IEC 60529+a00) (IP): 56.
\Bescherminingsgraad.....

\Bijdrage brandvoortplanting (NEN 6065+w97)
(klasse): 4.

\Vloerbelasting (kg/m²): 250.
OPMERKING: 250 is standaard, max. 500.

\.....

\Opbouw:

\- zonder vloer. \- vloer ongeïsoleerd 18 mm
multiplex buitenkwaliteit, dampdicht aan
onderzijde.
\- vloer geïsoleerd 18 mm multiplex buitenkwaliteit,
PUR-isolatie, dikte 50 mm, dampdicht aan
onderzijde.

\- vloerafwerking linoleum.
\- vloerafwerking vloeistofdichte polyester. \.....

\- wand van glasvezel gewapend polyester sandwich-
elementen met PUR-schuimkern.

\- wand ingelamineerd met multiplex, dikte 18 mm,
voor wandmontage van apparatuur (m²):

\- dak van glasvezel gewapend polyester sandwich-
elementen met PUR-schuimkern.

\- dikte PUR-schuimkern (mm): 20.
\- dikte PUR-schuimkern (mm): 30.
\- dikte PUR-schuimkern (mm): 40. \.....

\- enkel deur met deurvastzetter.
\- dubbele deur met deurvastzetter.

\- deurafmeting.....

\- beglazing.....

\Afwerking buitenzijde: UV-gestabiliseerde ISO

gelcoating, oppervlak glad.

#

\Kleur (RAL).....

OPMERKING: RAL 7035, licht grijs (standaard).

#

\Breedte inw. (mm): 1.000. \Breedte inw. (mm): 1.500.

\Breedte inw. (mm): 2.000. \Breedte inw. (mm): 2.500.

\Breedte inw. (mm): 3.000. \Breedte inw. (mm):

3.500.

\Breedte inw. (mm): 4.000. \Breedte inw. (mm): 5.000.

\Breedte inw. (mm): 6.000. \Breedte inw. (mm): 7.000.

#

\Lengte inw. (mm): 500. \Lengte inw. (mm): 1.000.

\Lengte inw. (mm): 1.500. \Lengte inw. (mm): 2.000.

\.....

OPMERKING: lengte is oplopend in stappen van 500 mm.

#

\Hoogte (mm): 1.500. \Hoogte (mm): 2.000.

\Hoogte (mm): 2.260. \Hoogte (mm): 2.500.

\Hoogte (mm): 3.000. \Hoogte.....

#

\Inrichting.....

#

\Hang- en sluitwerk:

#

\- scharnieren in corrosievast staal.....

#

\- slot standaard, Redson 3-punts sluiting. \.....

#

\- Europrofielcilinder 17 mm.

#

\- deurdranger.....

#

\Elektrotechnische installatie.....

#

\Ventilatie (m³/h):

#

\.....

#

\Toebehoren:

#

\- bevestigingsmiddelen van corrosievast staal.....

#

\.....

4.

RUWBOUW STELWERK OPSTAL