

Všestranné
použití



ZyRillo® -PE montážní váleček



Dosteba

*Stavební prvky jsou
Elemente sind
naše síla
unsere Stärke*



ZyRillo® -PE montážní váleček

Problém

Dokonce i "bezvýznamný" detail může vést ke vzniku tepelného mostu a s tím související nežádoucí kondenzaci vlhkosti a vzniku plísní. Z tohoto důvodu musí být izolovány i prvky, které jsou přišroubovány do zdiva skrz tep. izolaci.

Řešení

Válec ZyRillo® PE je vhodný zejména jako montážní základna lehké prvky jako objímky svodů, závěsné systémy, cedule, atp.

Naše kvalita

Pro připevnění prvků do nosného válce ZyRillo® PE můžete použít různé šrouby, jako M-šrouby nebo vruty do dřeva a plechu. Vlnitý povrch v součinnosti s lepidlem DoPurCol PU zaručí trvalé a pevné spojení s EPS izolačními panely libovolného kontaktního zateplovacího systému.

Výhody pro Vás

- ✓ Žádné tepelné mosty
- ✓ Snadná a efektivní montáž
- ✓ Pro všechny izolace od tloušťky 80 mm
- ✓ Přípustné zatížení v tahu až 80 kg na prvku
- ✓ Přípustné zatížení v tahu až 150 kg na šroubu



Produkt

Montážní váleček ZyRillo® PE je vyroben z vysoce kvalitního plastu s vlnitým opláštěním. Prvek je vyráběn ve dvou průměrech.

Rozměry prvku

- průměr: 70 / 125 mm
- funkční průměr: 50 / 105 mm
- výška: 70 mm

Upevnění

- lepidlo: DoPurCol PU-lepidlo

Dosteba AG

Schweiz

8184 Bachenbülach

Deutschland

72770 Reutlingen-Betzingen

Zastoupení v ČR a SR

Jan Martínek

Telefon:

+420 774 416 220

Web:

www.dosteba.cz