

## 1129 Fast Forward

22,1 L

Rectavit 1129 Fast Forward is een snelle, verspuitbare contactlijm in een draagbaar drukvat waarmee u tijdens alle bouwfasen tijd bespaart, kosten bespaart en bovendien de isolatiewaarde van uw gebouw maximaliseert! Ideaal voor het verlijmen van: Zachte, flexibele isolatie

Dampschermen & folies

Polystyreen (EPS & XPS)

EPDM & DPC (niet op plat dak)

Rubber, kurk, vilt, noppenschuim, melamine, PE

...

**LIJM SPUITEN - AANDRUKKEN - KLAAR** Ook beschikbaar in een handige startersset: 1129 Fast Forward Combibox



### TIPS & KENMERKEN

#### Toepassingen tijdens alle bouwfasen:

1129 Fast Forward kleeft op alle courante materialen en ondergronden. De lijm wordt ingezet tijdens alle bouwfasen, van fundering tot dak.

Een overzicht van de mogelijkheden en werkwijze vindt u terug in de applicatiegids. **De kost blijft gelijk**, ongeacht de dikte van het te bevestigen materiaal **1 zijdig verlijmen:**

Bij lichte toepassingen volstaat het om de ondergrond of het te bevestigen materiaal in te lijmen. **2 zijdig verlijmen:**

Bij moeilijkere materialen en zwaardere toepassingen (bv. buiten, plafond) wordt zowel de ondergrond als het te bevestigen materiaal ingelijmd. **4 u opentijd:**

De lijm kleeft quasi onmiddellijk en blijft tot 4u lang kleverig aanvoelen waardoor grote oppervlakken in 1x kunnen ingelijmd worden. **50 % sneller:**

Deze manier van werken is tot 50% sneller dan bv. het plaatsen van isolatiemateriaal met pluggen. **Tot 200m<sup>2</sup> per uur:**

Plaats tot 200 m<sup>2</sup> isolatiemateriaal of folie per uur.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.

