

Ermetic universal volum 310ml, pentru rigole din plastic, fibrobeton, polimerbeton, inox

Cod produs: G12M29-C

Caracteristici



Ermetic universal volum 310ml, pentru rigole din plastic, fibrobeton, polimerbeton, inox

Caracteristicile etanșantului Vodaland:

- Oferă aderență la beton, beton polimeric (polimerbeton), marmură, granit, piatră, plastic, fibră de sticlă, oțel zincat și inox, sticlă, lemn.
- Rezistent la combustibili și lubrifianți, raze UV, umiditate.
- Nu se scurge de pe suprafețe înclinate (atunci când se aplică etanșant de 1 cm grosime).

Recomandări la etanșare:

Etanșantul se aplică pe o suprafață uscată, curățată de rugină, murdărie și vopsea înfundată. După aplicare, este necesar să nivelezi stratul de etanșare timp de 15 minute folosind o spatulă.

Așezarea uniformă (fără goluri) va asigura o durată de viață lungă și stabilitatea proprietăților etanșantului. După 2 ore de la aplicare, etanșantul devine rezistent la ploaie, zăpadă și la alte precipitații atmosferice. După 1-2 zile, sigilantul va deveni rezistent și elastic.

<i>Caracteristici</i>	<i>Parametri</i>
<i>Culoare</i>	<i>Gri</i>
<i>Densitatea</i>	<i>1,2 gr/cm³</i>
<i>Timpul de formare a peliculei la +23°C și umiditatea 50%</i>	<i>1-1,5 ore</i>
<i>Viteza de vulcanizare la +23°C și umiditatea 65%</i>	<i>3 mm/24 ore</i>
<i>Rezistența la tracțiune (ASTMD 412)</i>	<i>1,8 MPa</i>
<i>Rezistență la soluții acide, săruri alcaline și solvenți comuni</i>	<i>Medie</i>
<i>Rezistență la raze UV</i>	<i>Bună</i>
<i>Rezistență la apă</i>	<i>Foarte bună</i>
<i>Temperatura de aplicare</i>	<i>de la -10°C până la +40°C</i>
<i>Temperatura de exploatare</i>	<i>de la -60°C până la +90°C</i>