

## Acrylat



### ACRYRUB SWS

RAL EC1+ SWS

#### Dichtstoff auf Acrylatbasis

Acryrub SWS ist eine hochwertige, elastische Dichtungsmasse auf Basis von silanisiertem Acrylat für die luftdichte Abdichtung von Innenfugen bei Rahmenanschlüssen. Ausgezeichnet mit dem RAL-Gütezeichen. Geeignet für das IFT-geprüfte Window System (SWS).

#### Eigenschaften

Maximale Gesamtverformung von 12,5 % • Überstreichbar • Luftdicht • Farbecht • Entspricht DIN EN ISO 11600 F12.5E

#### Anwendungen

Ausgezeichnete Haftung auf vielen porösen Untergründen sowie auf nicht porösen Materialien wie Aluminium und PVC

#### Kartusche

|                               |        |               |        |              |         |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Weiß | 124483 | 5411183118461 | 310 ml | 1500/Palette | 15/Krtn |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|

#### Schlauchbeutel

|                               |        |               |        |             |         |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|-------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Weiß | 125564 | 5411183121911 | 600 ml | 792/Palette | 12/Krtn |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|-------------|---------|



### ACRYRUB PRO W

EC1+ SWS

#### Dichtstoff auf Acrylatbasis

Acryrub Pro W ist ein Premium-Acryldichtstoff, der optimal für die diffusionsdichtere Bauanschlussfuge im Innenbereich zwischen Mauerwerk und Tür bzw. Fenster geeignet ist. Geeignet für das IFT-geprüfte Window System (SWS).

#### Eigenschaften

Abdichtung gemäß GEG, DIN 4108 und RAL • Überstreichbar

#### Anwendungen

Dehn- und Anschlussfugen im Sanitärbereich • Gering belastete Fugen und Risse zwischen Mauerwerk, Beton, Gasbeton und z.B. Putz • Abdichten von Stößen, Nähten und Überlappungen aus Metall

#### Kartusche

|                               |        |               |        |              |         |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Weiß | 117157 | 5411183081321 | 310 ml | 1500/Palette | 15/Krtn |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|

|                                  |        |               |        |              |         |
|----------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Schwarz | 127416 | 5411183127456 | 310 ml | 1500/Palette | 15/Krtn |
|----------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|

|                               |        |               |        |              |         |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Grau | 127415 | 5411183127449 | 310 ml | 1500/Palette | 15/Krtn |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|

|                                |        |               |        |              |         |
|--------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Braun | 127417 | 5411183127463 | 310 ml | 1500/Palette | 15/Krtn |
|--------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|

#### Schlauchbeutel

|                               |        |               |        |             |         |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|-------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Weiß | 123203 | 5411183109254 | 600 ml | 792/Palette | 12/Krtn |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|-------------|---------|



### ACRYRUB PRO P

EC1+

#### Dichtstoff auf Acrylatbasis

Acryrub Pro P ist ein Premium-Acryldichtstoff für gering belastete Dehn- und Anschlussfugen.

#### Eigenschaften

Maximale Gesamtverformung 10% • Überstreichbar

#### Anwendungen

Für gering belastete Fugen und Risse zwischen Mauerwerk, Beton, Gasbeton oder Putz und Fensterbänken bzw. Rollladenkästen • Anschlussfugen (horizontal), auch im Sanitärbereich, Abdichten von Blechstößen, Schweißnähten und Überlappungen im Metall-, Apparate-, Klima-, Lüftungs-, Schiff-, und Containerbau

#### Kartusche

|                               |        |               |        |              |         |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Weiß | 116868 | 5411183079618 | 310 ml | 1500/Palette | 15/Krtn |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|

#### Schlauchbeutel

|                               |        |               |        |              |         |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Weiß | 123816 | 5411183112278 | 400 ml | 1500/Palette | 25/Krtn |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|

|                               |        |               |        |             |         |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|-------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Weiß | 123767 | 5411183111967 | 600 ml | 792/Palette | 12/Krtn |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|-------------|---------|



### ACRYRUB P

#### Dichtstoff auf Acrylatbasis

Acryrub P ist ein plastoelastischer Acryldichtstoff für gering belastete Dehn- und Anschlussfugen.

#### Eigenschaften

Maximale Gesamtverformung 10% • Überstreichbar

#### Anwendungen

Für gering belastete Fugen und Risse zwischen Mauerwerk, Tür- und Fensterrahmen, Beton, Putz und Fensterbänken, Rollladenkästen, Scheuerleisten und Fußboden, im Klima- und Lüftungsbau • Auch im Sanitärbereich

#### Kartusche

|                               |        |               |        |              |         |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Weiß | 127419 | 5411183127487 | 310 ml | 1500/Palette | 15/Krtn |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|--------------|---------|

#### Schlauchbeutel

|                               |        |               |        |             |         |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|-------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Weiß | 127418 | 5411183127470 | 600 ml | 792/Palette | 12/Krtn |
|-------------------------------|--------|---------------|--------|-------------|---------|