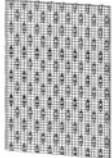



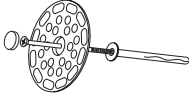

# CeraVent®

## Belüftungs- und Entkopplungssystem für keramische Fassaden für die Verklebung von Keramikbelägen an Fassaden und Wandflächen.

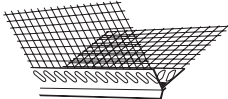

|  | Art. Nr. | Ausführung | Verkaufs-<br>einheit | logistische<br>Einheit | empf. VK-Preis<br>zzgl. MwSt. |
|--|----------|------------|----------------------|------------------------|-------------------------------|
|--|----------|------------|----------------------|------------------------|-------------------------------|

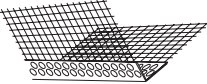

### CeraVent® System

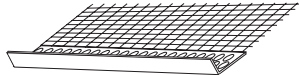

|   |  |   |                           |                            |  |
|---|--|---|---------------------------|----------------------------|--|
| <b>CeraVent®</b><br>Belagsträgermatte  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Armierter Belagsträger für die Verklebung von Keramik an Fassaden und Wandflächen</li> <li>■ Material: PS</li> <li>■ Hinterlüftet und entkoppelt die Beläge</li> <li>■ Einsatz: Sockelflächen, Fassaden, Kellerabgänge, feuchte Innenwände</li> </ul> |  |                           |                            |  |
|   | 700 10 210 CV  | Platten, 10 mm, 1,00 x 1,00 m   | Karton/20 m <sup>2</sup>  | Palette 200 m <sup>2</sup> |  |
|   | 700 10 210 ZZ  | Platte, 10 mm, 1,00 x 1,00 m  | 1 Platte/1 m <sup>2</sup> | -                          |  |

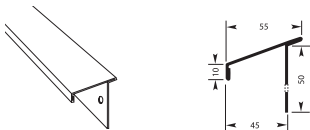

|  |  |   |                       |               |   |  |
|--|--|---|-----------------------|---------------|---|--|
| <b>CeraVent®</b> Dübelset<br>für Vollmauerwerk  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dübelset, bauaufsichtlich zugelassen</li> </ul> |  |                       |               |   |  |
|  | <b>SDF-S 10U 100</b>   | 700 38 801 CV   | Länge 100 mm; ø 10 mm | Set/100 Stück | - |  |
|  | <b>SDF-S 10U 120</b>   | 700 38 802 CV   | Länge 120 mm; ø 10 mm | Set/100 Stück | - |  |
|  | <b>SDF-S 10U 140</b>   | 700 38 803 CV   | Länge 140 mm; ø 10 mm | Set/100 Stück | - |  |
|  | <b>SDF-S 10U 160</b>   | 700 38 804 CV   | Länge 160 mm; ø 10 mm | Set/100 Stück | - |  |
|  | <b>SDF-S 10U 180</b>   | 700 38 805 CV   | Länge 180 mm; ø 10 mm | Set/100 Stück | - |  |
|  | <b>SDF-S 10U 200</b>   | 700 38 806 CV   | Länge 200 mm; ø 10 mm | Set/100 Stück | - |  |
|  | <b>SDF-S 10U 220</b>   | 700 38 809 CV   | Länge 220 mm; ø 10 mm | Set/100 Stück | - |  |
|  | <b>SDF-S 10U 275</b>   | 700 38 807 CV   | Länge 275 mm; ø 10 mm | Set/100 Stück | - |  |

### CeraVent® Profile

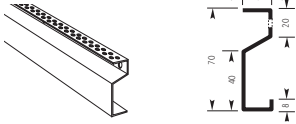
|   |  |   |               |             |  |
|---|--|---|---------------|-------------|--|
| <b>CeraVent®</b> Lüftungsprofil  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zur Ausbildung des oberen und unteren Systemanschlusses</li> <li>■ Ermöglicht die Be- und Entlüftung der Wand-/Fassadenfläche</li> <li>■ Mit integriertem Insektenschutz</li> <li>■ Inkl. 1 Verbinder pro Stab</li> </ul> |  |               |             |  |
|   | 700 80 103 CV  | Kunststoff, weiß  | 1 Stab/2,00 m | Karton/50 m |  |

|  |  |   |               |                |  |
|--|--|---|---------------|----------------|--|
| <b>CeraVent®</b> Eckschutzprofil  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zur Eckausbildung: verbindet die Ansätze der im Eckbereich gestoßenen Matten</li> </ul> |  |               |                |  |
|  | 700 80 101 CV  | Kunststoff, weiß  | 1 Stab/2,50 m | Karton/62,50 m |  |

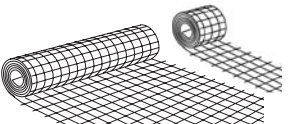
|  |   |   |               |                |  |
|--|---|---|---------------|----------------|--|
| <b>CeraVent®</b> Abschlussprofil  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zur Ausbildung des Randabschlusses an senkrechten Flächen</li> <li>■ Höhe der Aufkantung: 14 mm</li> </ul> |  |               |                |  |
|  | 700 80 102 CV   | Kunststoff, weiß  | 1 Stab/2,50 m | Karton/62,50 m |  |


|  |  |   |                      |   |  |
|--|--|---|----------------------|---|--|
| <b>CeraVent®-AP</b> Abdeckprofil  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Material: Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301</li> <li>■ Als oberer horizontaler Abschluss bei Sockel- und Wandflächen mit CeraVent®</li> <li>■ Ausragender Schenkel führt Fassaden- und Oberflächenwasser zielgerichtet ab</li> <li>■ Ermöglicht Be- und Entlüftung der Wand-/Sockelfläche</li> <li>■ Inkl. Befestigungsset und zwei Profilverbindern</li> </ul> |  |                      |   |  |
|  | 700 80 200 CV  | Edelstahl mit Schutzfolie<br>Länge 2,50 m   | 1 Bund<br>2 x 2,50 m | - |  |

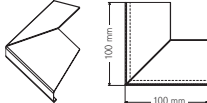
|  | Art. Nr. | Ausführung | Verkaufs-<br>einheit | logistische<br>Einheit | empf. VK-Preis<br>zzgl. Mwst. |
|--|----------|------------|----------------------|------------------------|-------------------------------|
|--|----------|------------|----------------------|------------------------|-------------------------------|

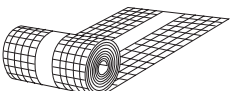
|   |   |   |                      |   |  |
|---|---|---|----------------------|---|--|
| <b>CeraVent® Sockelprofil</b><br> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Material: Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301</li> <li>Zur Ausbildung des unteren Abschlusses von Sockelflächen</li> <li>Lüftungsschlitze ermöglichen die Be- und Entlüftung der Wand-/Sockelfläche</li> <li>Inkl. Befestigungsset</li> <li>Verbreiteter Auflageschenkel stützt die Belagsschale in ihrer <b>gesamten</b> Konstruktionsdicke, eine Aufkantung zur Wandseite sorgt für zusätzliche Abstützung.</li> </ul> |   |                      |   |  |
|   | 700 80 201 CV   | Edelstahl mit Schutzfolie<br>Länge 2,50 m | 1 Bund<br>2 x 2,50 m | - |  |

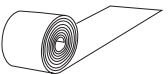
## Zubehör

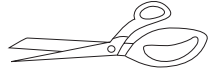
|  |   |                             |  |            |   |  |
|--|---|-----------------------------|--|------------|---|--|
| <b>CeraVent® Armierungsgewebe</b><br><b>CeraVent® Diagonalarmierung</b><br> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Spezielles Gewebe zum Einbetten in die zweite Gewebespackelung</li> <li>CeraVent® Diagonalarmierung: zur zusätzlichen Armierung der Ecken von Wandöffnungen</li> </ul> |                             |  |            |   |  |
|  | 700 30 101 CV   | Rollen, 1,00 x 50 m (B x L) | Rolle/50 m                                       | -          |   |  |
|  |   | 700 30 102 CV               | Diagonalarmierung, Rolle,<br>0,15 x 50 m (B x L) | Rolle/50 m | - |  |

|  |   |                           |         |   |  |
|--|---|---------------------------|---------|---|--|
| <b>CeraVent®-AP Abdeckprofilverbinder</b><br> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Material: Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301</li> <li>Verblendet und verbindet die Stöße der CeraVent®-AP Abdeckprofile</li> <li>Verbinder kann mit DiProtec® FIX-MSP auf Profil verklebt werden</li> </ul> |                           |         |   |  |
|  | 708 80 440 CV   | Edelstahl mit Schutzfolie | 1 Stück | - |  |

|  |   |                           |         |   |  |
|--|---|---------------------------|---------|---|--|
| <b>CeraVent®-AP Ausseneck-<br/>verbinder 90°</b> <b>NEU</b><br> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Material: Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301</li> <li>Verbindet und verblendet die Aussenecken der CeraVent®-AP Abdeckprofile</li> <li>Verbinder kann mit DiProtec® FIX-MSP auf Profil verklebt werden</li> </ul> |                           |         |   |  |
|  | 70880441 CV   | Edelstahl mit Schutzfolie | 1 Stück | - |  |

|   |  |                       |                       |            |   |  |
|---|--|-----------------------|-----------------------|------------|---|--|
| <b>Watec® ST Stoßarmierung</b><br> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Selbstklebend</li> <li>Verbindet CeraVent® Platten</li> </ul> |                       |                       |            |   |  |
|   | 108 80 201 ST  | Rollen, Breite 100 mm | Rolle/10 m            | -          |   |  |
|   |  | 108 80 200 ST         | Rollen, Breite 100 mm | Rolle/50 m | - |  |

|  |   |                      |            |   |  |
|--|---|----------------------|------------|---|--|
| <b>Watec® BW Bewegungsfugenband</b><br> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Selbstklebend</li> <li>Überdeckt Bewegungsfugen in CeraVent® Belagsträgermatten</li> </ul> |                      |            |   |  |
|  | 108 80 105 BW   | Rollen, Breite 30 mm | Rolle/50 m | - |  |

|  |  |                                  |         |   |  |
|--|--|----------------------------------|---------|---|--|
| <b>AquaDrain® Drainmattenschere</b><br> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Robustes und praktisches Werkzeug zum einfachen und exakten Zuschneiden aller GUTJAHR Drainrollen/-platten</li> </ul> |                                  |         |   |  |
|  | 108 80 801 DS  | Edelstahl mit gummierten Griffen | 1 Stück | - |  |