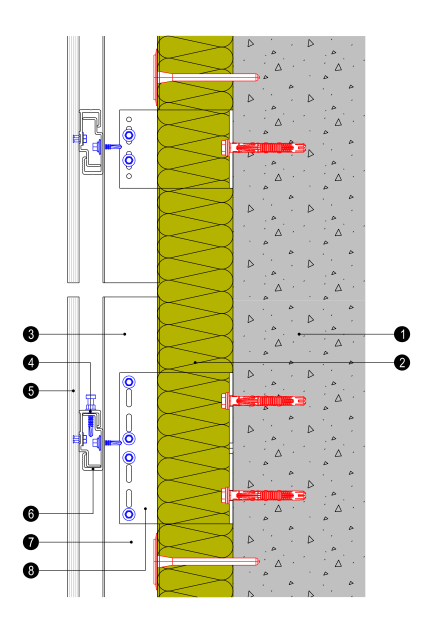


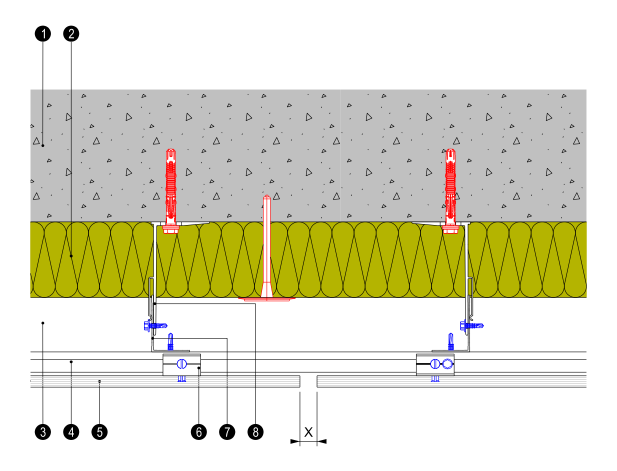
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserfuhrender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 5 Corian® Fassadenplatte
- Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- Wandhalter

Corian® Fassadenplatte eben K29066-EMEA



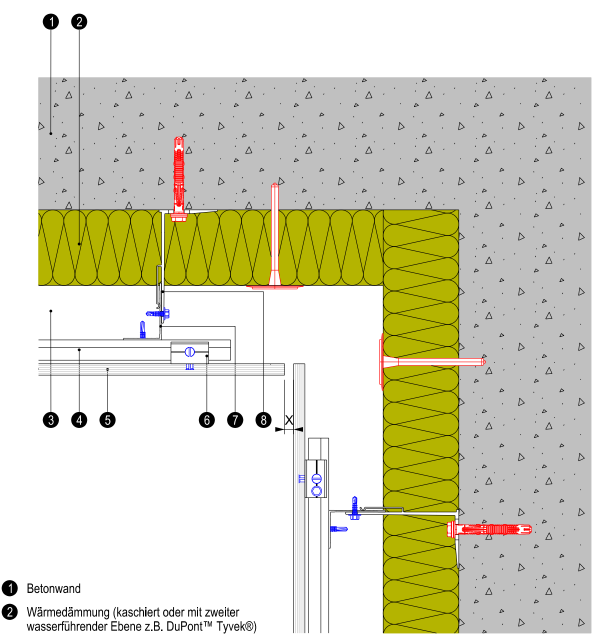
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29067-EMEA Horizontale Fuge



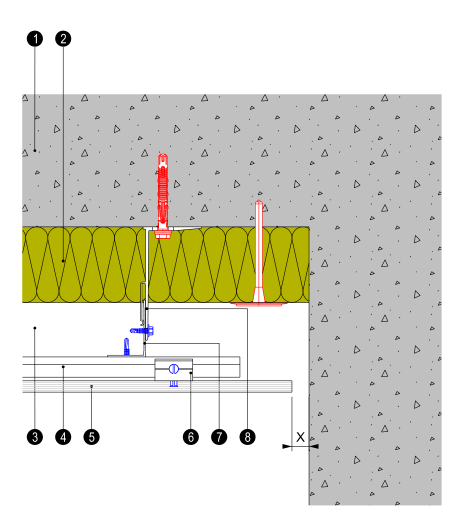
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 5 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29068-EMEA Vertikale Fuge



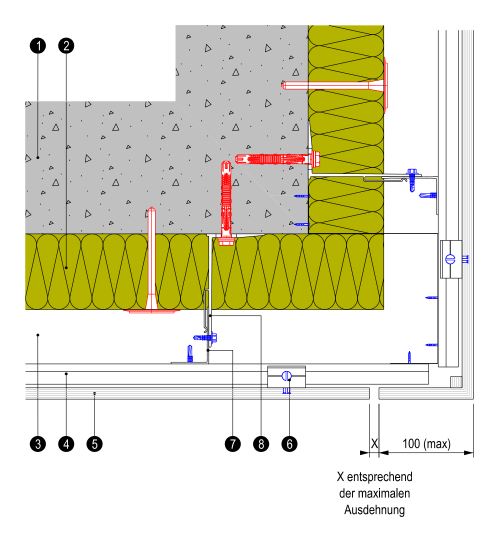
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 5 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29069-EMEA Innenecke



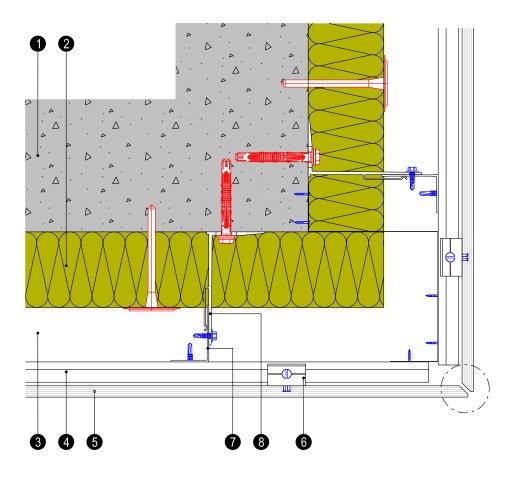
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29070-EMEA Wandabschluss



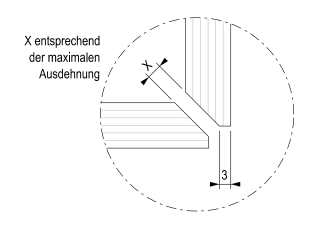
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29071-EMEA Durchgehende Außenecke mit offener Fuge DuPont™ Corian® Solid Surface

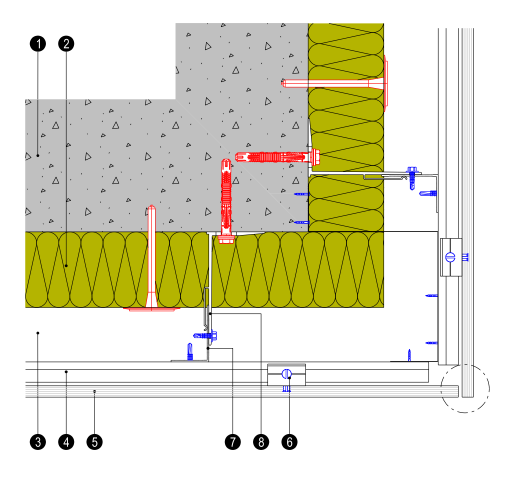




- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

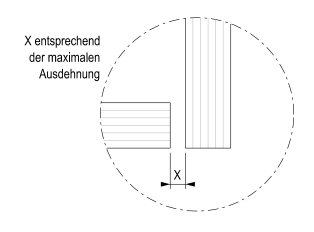


K29072-EMEA Außenecke mit offener Gehrungsfuge

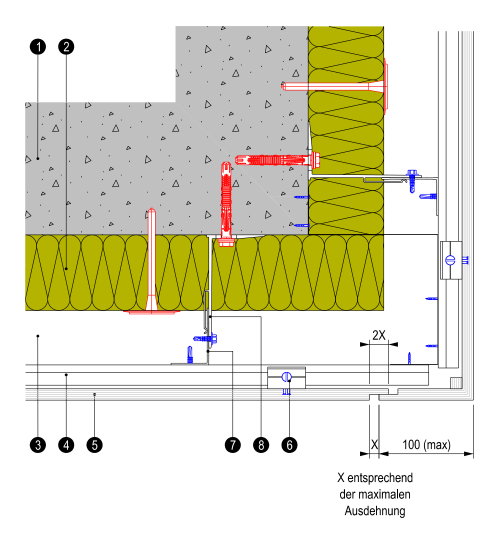




- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter



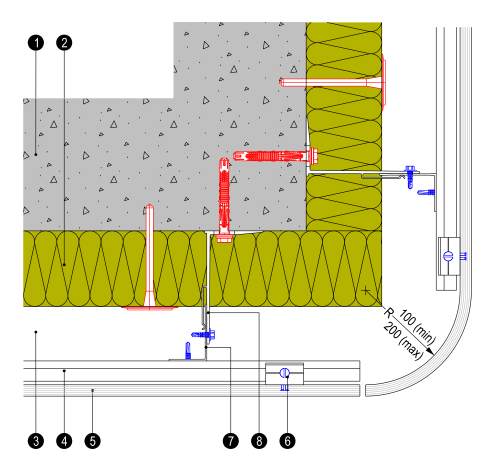
K29073-EMEA Außenecke mit offener Fuge



- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

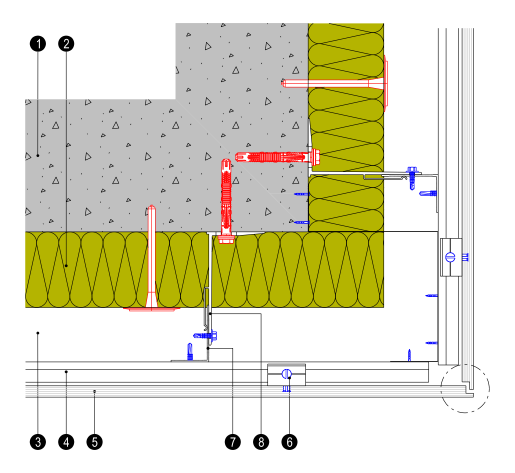
© Copyright E.I. du Pont de Nemours oder eine ihrer Konzerngesellschaften 2017 Rev. Date 04 / 2017 Rev. 1 K29074-EMEA Durchgehende Außenecke mit Stufenfalzfuge DuPont™ Corian® Solid Surface

Die in dieser Veröffentlichung enthaltenen Informationen werden von E. I. du Pont de Nemours and Company kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie basieren auf technischen Daten, die DuPont als zuverlässig betrachtet, und sie sind zum Gebrauch von Personen bestimmt, die auf diesem technischen Gebiet Erfahrung haben und nach eigenem Ermessen die Verantwortung übernehmen. Der Verkäufer übernimmt keine Verantwortung für Ergebnisse oder Schäden, die auf Grund teilweiser oder voller Anwendung dieses technischen Merkblattes durch einen Käufer von Corian® entstanden sind. Der DuPont Oval Logo und DuPontTM Corian® sind markenrechtlich geschützt für E. I. du Pont de Nemours and Company oder ihre Konzerngesellschaften. Die Verwendung von Logos, Warenzeichen und gesetzlich geschützte Warenzeichen von E. I. du Pont de Nemours and Company muss von E. I. du Pont de Nemours and Company oder Ihre Konzerngesellschaften autorisiert werden.

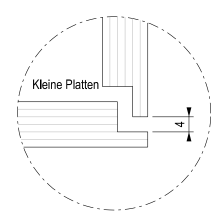


- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- Corian® Fassadenplatte
- Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- Wandhalter

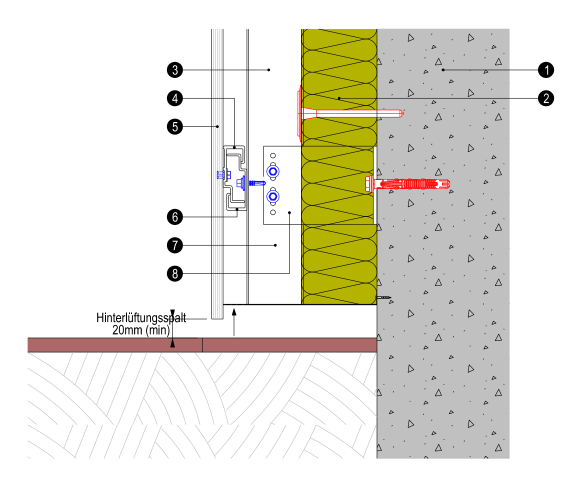
K29075-EMEA Außenecke - abgerundet mit offener Fuge



- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 5 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

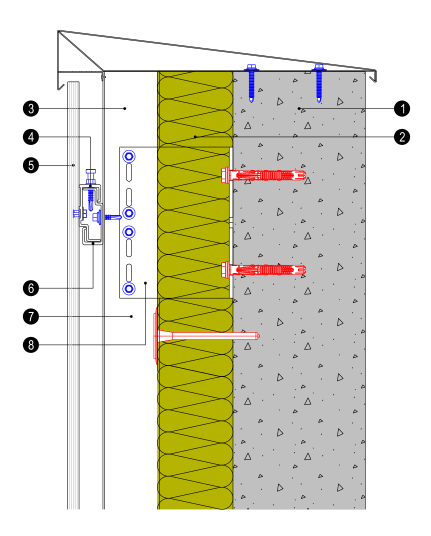


K29076-EMEA Außenecke mit Einfälzung



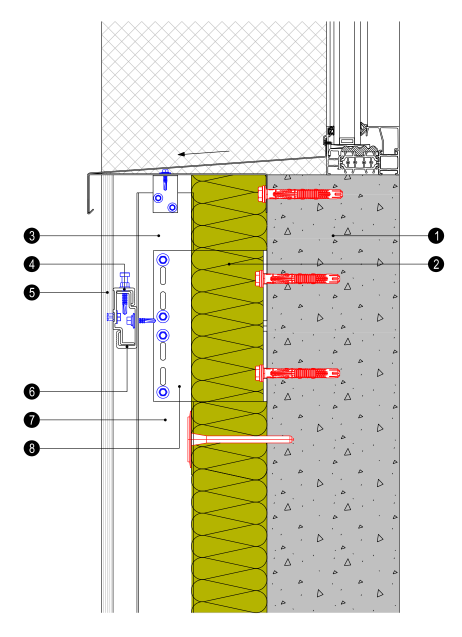
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29077-EMEA Sockelabschluss



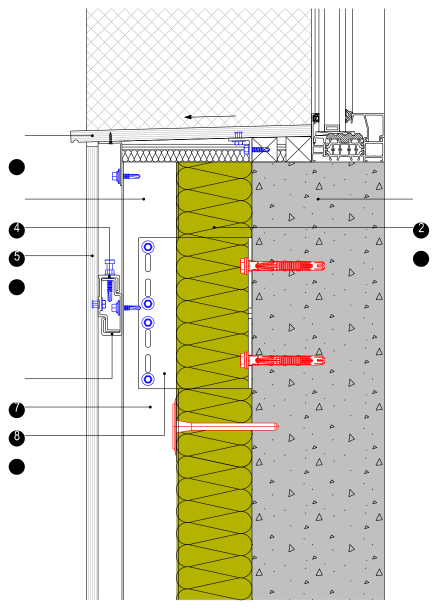
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29078-EMEA Attikaabdeckung mit Blech



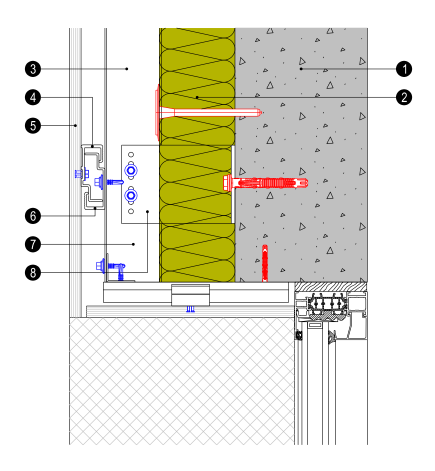
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29079-EMEA Fensterbank aus Corian®



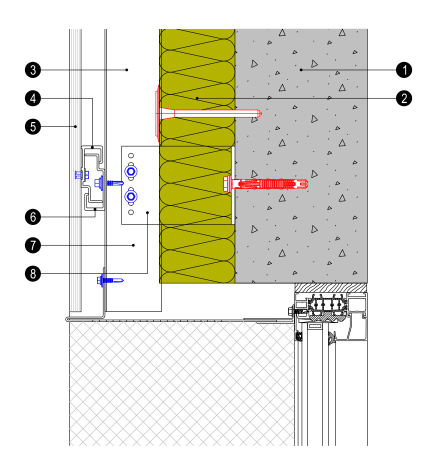
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29080-EMEA Fensterbank aus Corian®



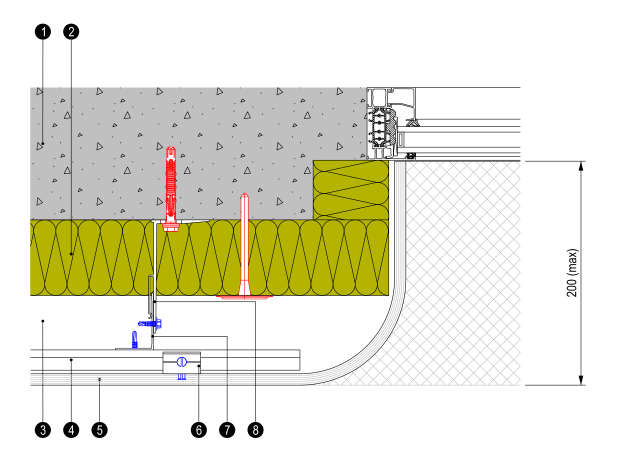
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 5 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29081-EMEA Fenstersturz mit Corian®



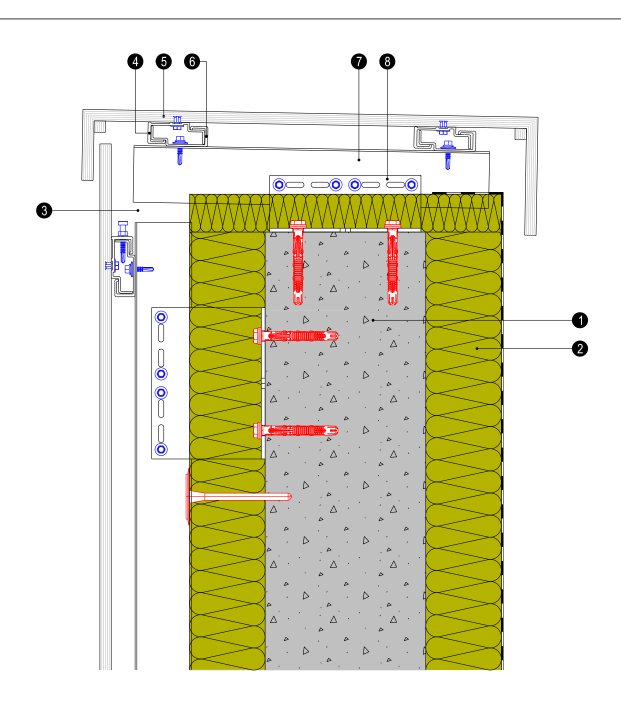
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserfuhrender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- Corian® Fassadenplatte
- Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- Wandhalter

DuPont™ Corian® Solid Surface Fenstersturz mit perforiertem Aluminium-Blech K29082-EMEA



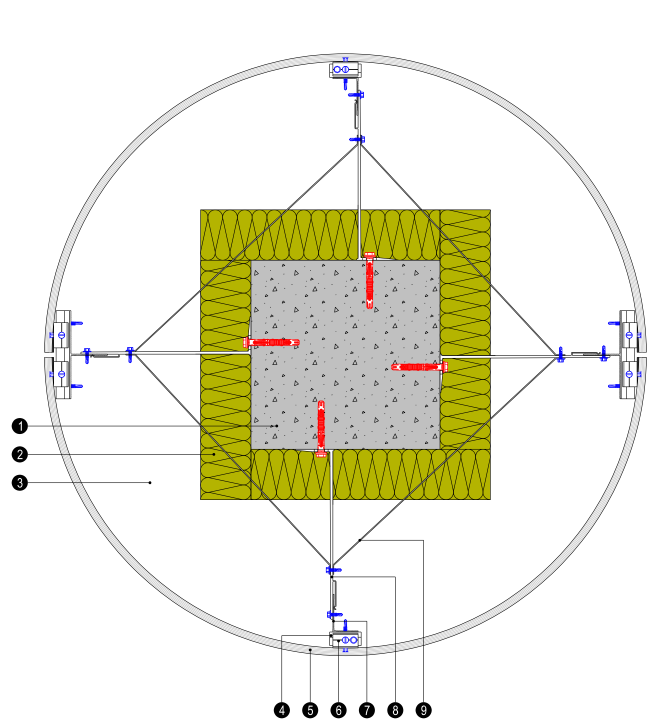
- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 5 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29083-EMEA Fensterlaibung gerundet



- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 6 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- 7 L- Profil
- 8 Wandhalter

K29084-EMEA Attikaabdeckung mit Corian®

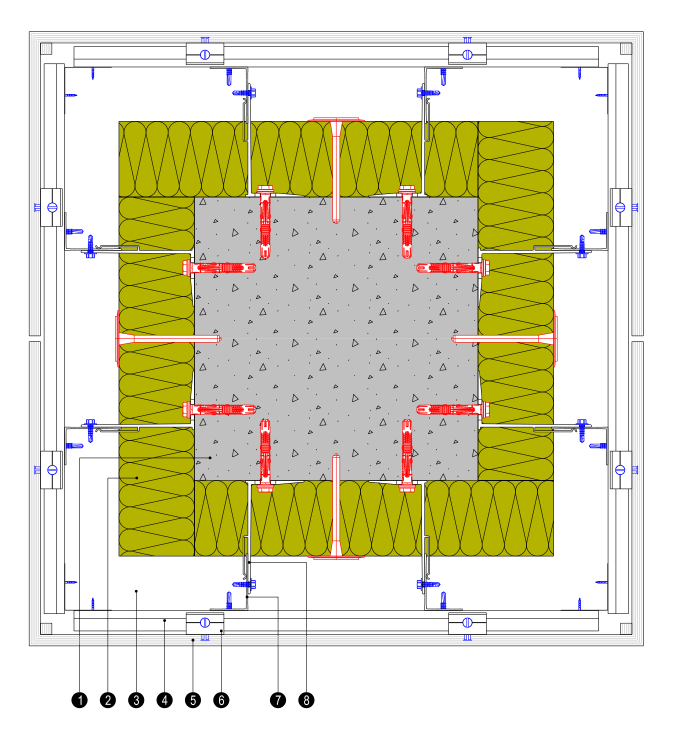


- 1 Betonsäule
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. Dupont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 5 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter
- 9 Reinforcement Profile

K29085-EMEA Säulenverkleidung rund

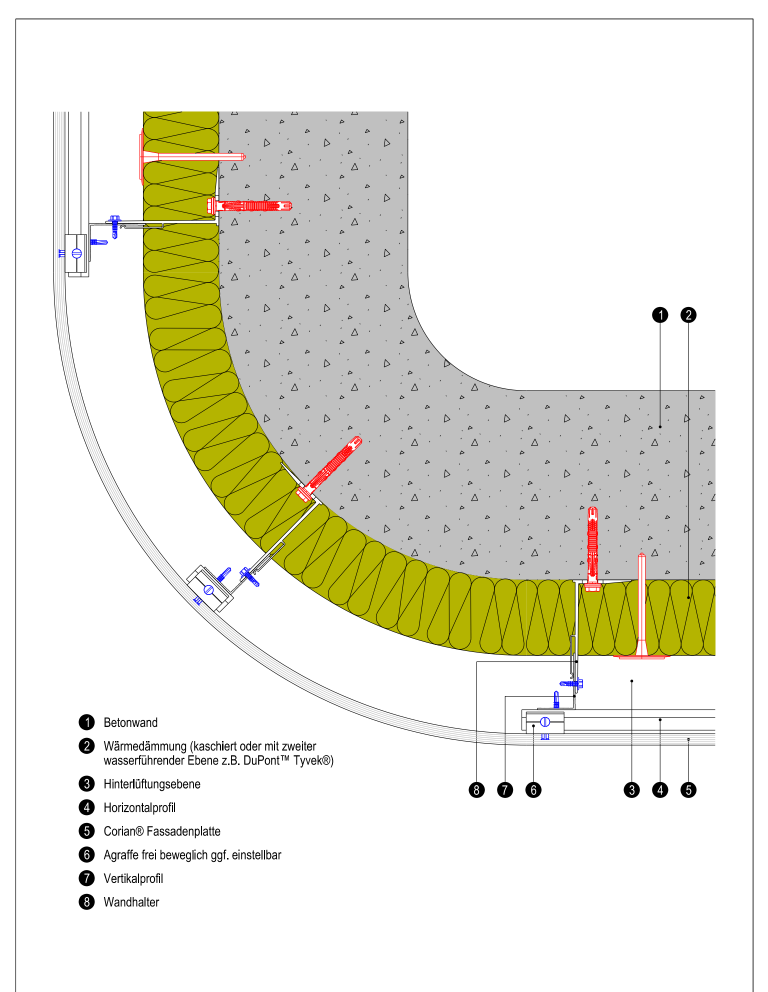
DuPont™ Corian® Solid Surface

Die in dieser Veröffentlichung enthaltenen Informationen werden von E. I. du Pont de Nemours and Company kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie basieren auf technischen Daten, die DuPont als zuverlässig betrachtet, und sie sind zum Gebrauch von Personen bestimmt, die auf diesem technischen Gebiet Erfahrung haben und nach eigenem Ermessen die Verantwortung übernehmen. Der Verkäufer übernimmt keine Verantwortung für Ergebnisse oder Schäden, die auf Grund teilweiser oder voller Anwendung dieses technischen Merkblattes durch einen Käufer von Corian® entstanden sind. Der DuPont Oval Logo und DuPontTM Corian® sind markenrechtlich geschützt für E. I. du Pont de Nemours and Company oder ihre Konzerngesellschaften. Die Verwendung von Logos, Warenzeichen und gesetzlich geschützte Warenzeichen von E. I. du Pont de Nemours and Company muss von E. I. du Pont de Nemours and Company oder Ihre Konzerngesellschaften autorisiert werden.

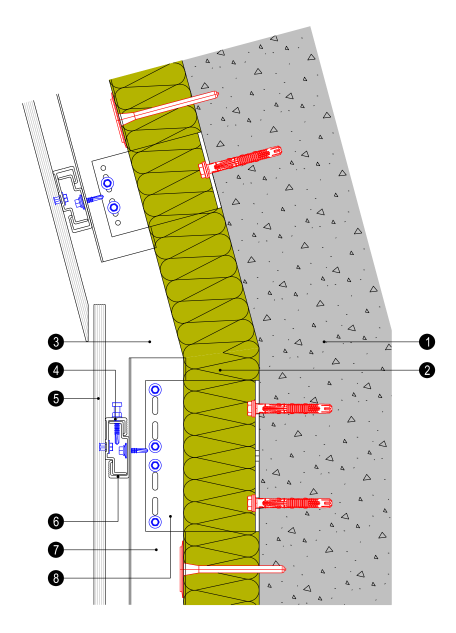


- Betonsäule
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 5 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29086-EMEA Säulenverkleidung eckig



Außenecke - abgerundet mit großem Radius K29087-EMEA

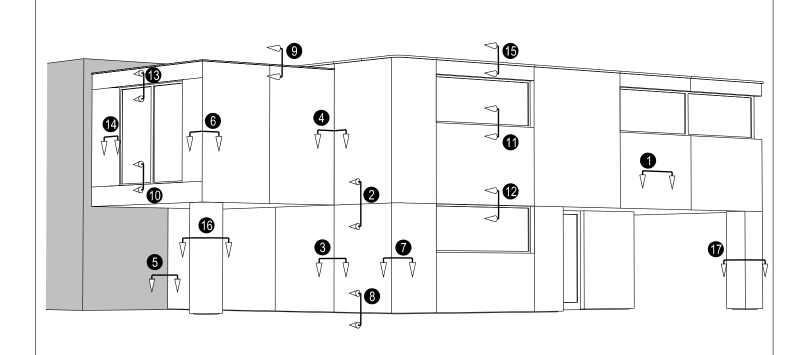


- Betonwand
- Wärmedämmung (kaschiert oder mit zweiter wasserführender Ebene z.B. DuPont™ Tyvek®)
- 3 Hinterlüftungsebene
- 4 Horizontalprofil
- 5 Corian® Fassadenplatte
- 6 Agraffe frei beweglich ggf. einstellbar
- Vertikalprofil
- 8 Wandhalter

K29088-EMEA Geneigte Fassade

DuPont™ Corian® Solid Surface

Die in dieser Veröffentlichung enthaltenen Informationen werden von E. I. du Pont de Nemours and Company kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie basieren auf technischen Daten, die DuPont als zuverlässig betrachtet, und sie sind zum Gebrauch von Personen bestimmt, die auf diesem technischen Gebiet Erfahrung haben und nach eigenem Ermessen die Verantwortung übernehmen. Der Verkäufer übernimmt keine Verantwortung für Ergebnisse oder Schäden, die auf Grund teilweiser oder voller Anwendung dieses technischen Merkblattes durch einen Käufer von Corian® entstanden sind. Der DuPont Oval Logo und DuPontTM Corian® sind markenrechtlich geschützt für E. I. du Pont de Nemours and Company oder ihre Konzerngesellschaften. Die Verwendung von Logos, Warenzeichen und gesetzlich geschützte Warenzeichen von E. I. du Pont de Nemours and Company muss von E. I. du Pont de Nemours and Company oder Ihre Konzerngesellschaften autorisiert werden.



| Schnitt | DRWnr | Titel | Schnitt | DRWnr | Titel |
|---------|--------|---|------------|--------|---|
| 0 | K29066 | Corian® Fassadenplatte eben | 00 | K29075 | Außenecke - abgerundet mit offener Fuge |
| 2 | K29067 | Horizontale Fuge | 72 | K29087 | Außenecke - abgerundet mit großem Radius |
| 3 | K29068 | Vertikale Fuge | 8 | K29077 | Sockelabschluss |
| 4 | K29069 | Innenecke | 9 | K29078 | Attikaabdeckung mit Blech |
| 6 | K29070 | Wandabschluss | 1 | K29079 | Fensterbank aus Aluminium |
| 60 | K29071 | Durchgehende Außenecke mit offener Fuge | • | K29080 | Fensterbank aus Corian® |
| 62 | K29072 | Außenecke mit offener Gehrungsfuge | 12 | K29081 | Fenstersturz mit Corian® |
| 68 | K29073 | Außenecke mit offener Fuge | 1 3 | K29082 | Fenstersturz mit perforiertem Aluminium-Blech |
| 64 | K29074 | Durchgehende Außenecke mit Stufenfalzfuge | 1 | K29083 | Fensterlaibung gerundet |
| 66 | K29076 | Außenecke mit Einfälzung | 1 | K29084 | Attikaabdeckung mit Corian® |
| | | | 1 6 | K29085 | Säulenverkleidung rund |
| | | | D | K29086 | Säulenverkleidung eckig |

K29089-EMEA DETAILÜBERSICHT