

# DECRA QUBE VERLEGEANLEITUNG

Top roof, safe home.

 **Decra®**

# DECRA QUBE



Deckbreite	Deckhöhe, Lattenabstand	Verbrauch/m <sup>2</sup>	Mindestdachneigung
1260 mm	321 mm	2,47	15° / 27%

## Lagerung und Handhabung

Lagern Sie die Dachelemente und Zubehörprodukte trocken in einer gut belüfteten Halle. Bei der Lagerung draussen muss die Ware gut vor Wasser geschützt werden. Achten Sie sowohl bei der Lagerung im Inneren als auch draußen darauf, dass die Ware auf einem festen versiegelten Boden steht und keine Feuchtigkeit nach oben aufsteigt.

## Verwendung von zusätzlichen Produkten

Wenn Sie Produkte verarbeiten, welche nicht aus unserem Zubehörprogramm stammen, müssen Sie bitte unbedingt darauf achten, dass durch diese Produkte keine Korrosion entsteht.

## Laufen auf dem Dach

Wenn Sie auf den Dachelementen laufen achten Sie bitte darauf, dass Sie diese nicht beschädigen. Laufen Sie direkt auf der Lattung in dem Bereich, wo das Dachelement unterstützt wird.

## Schneiden mit einer Säge

Bitte achten Sie beim Schneiden der Metallelemente darauf, dass Sie spezielle (gekippte) Sägeblätter verwenden, welche durch den Hersteller zugelassen. Nenndrehzahlen von 3800 U/min sind dürfen nicht überschritten werden. Schneiden Sie die Elemente mit der Farbbeschichtung nach unten, damit keine Späne auf die Oberfläche gelangen. Rückstände von Metallspäne müssen entfernt werden, damit kein Rost entsteht.

## Nasse Oberfläche

Um Oberflächenschäden zu vermeiden ist es wichtig, nicht bei Nässe auf dem Dach zu laufen.

## Dachlattung

Tragende Latten ohne rechnerischen Nachweis sollen mindestens Sortierklasse S10/MS10 entsprechen. Folgende Querschnitte sind einzuhalten:

Sparrenabstand ≤ 0,80 m = 30/50 mm;
Sparrenabstand ≤ 1,00 m = 40/60 mm

## Lokale Vorschriften

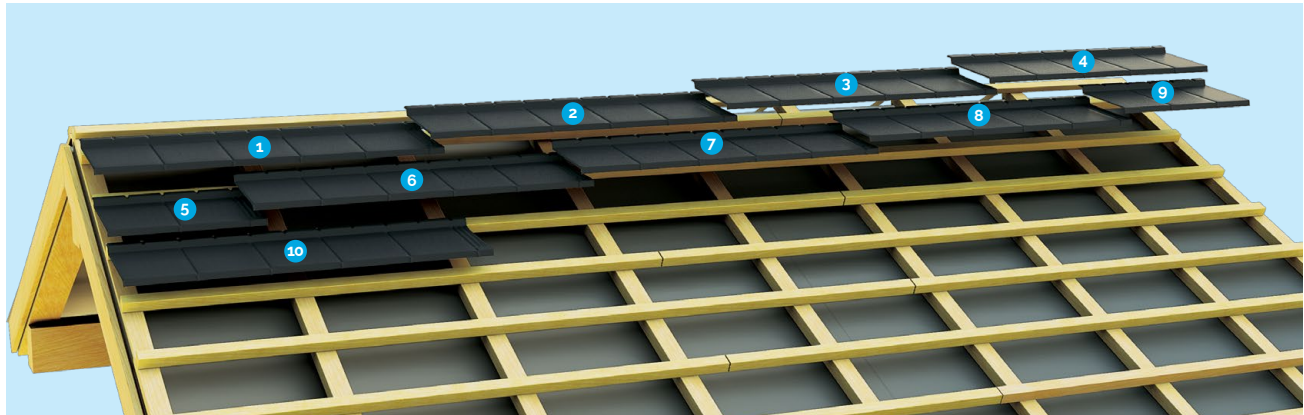
Bitte beachten Sie unbedingt die örtlichen Gegebenheiten und dass die lokalen Bauvorschriften eingehalten werden.

## Handling

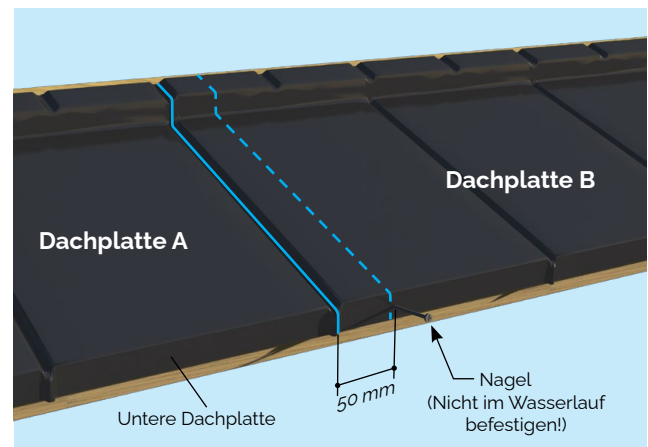
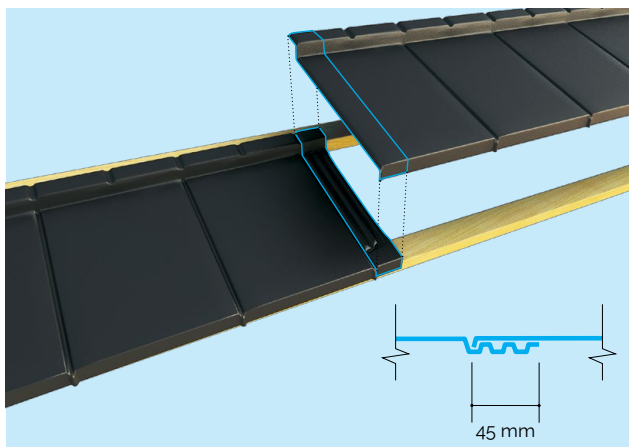
Beim Umgang mit den Dachelementen ist Vorsicht geboten, um Schäden an der Oberfläche zu vermeiden. Bei geringfügigen Schäden sollten die Reparatursets angewendet werden.



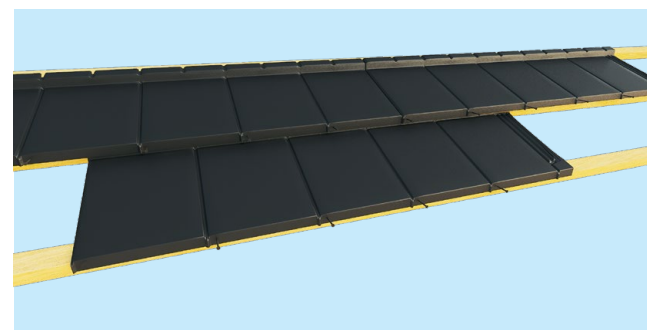
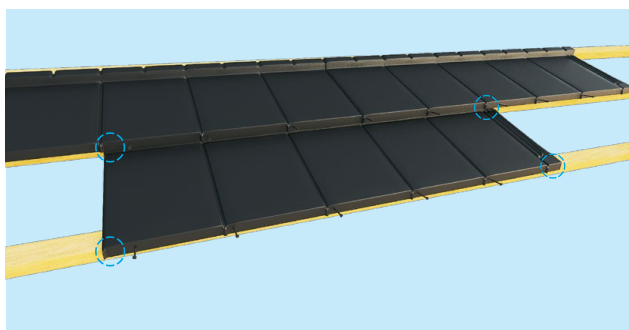
## VERLEGUNG



## VERLEGUNG DER DACHELEMENTE

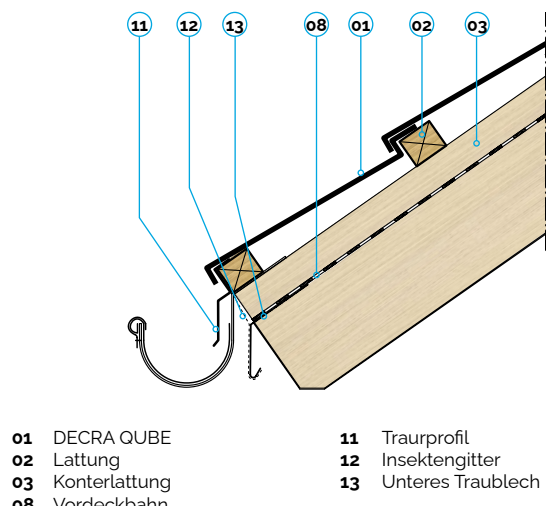
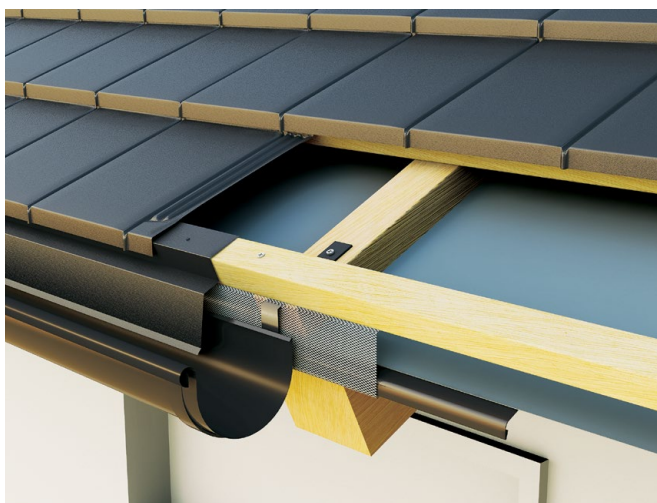


## POSITION DER BEFESTIGER

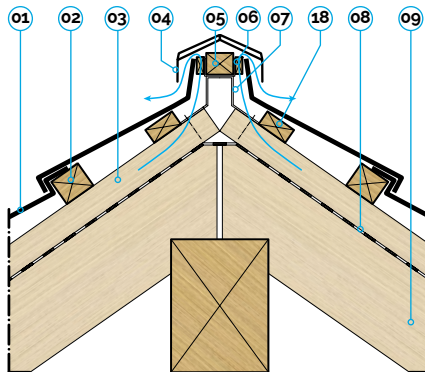
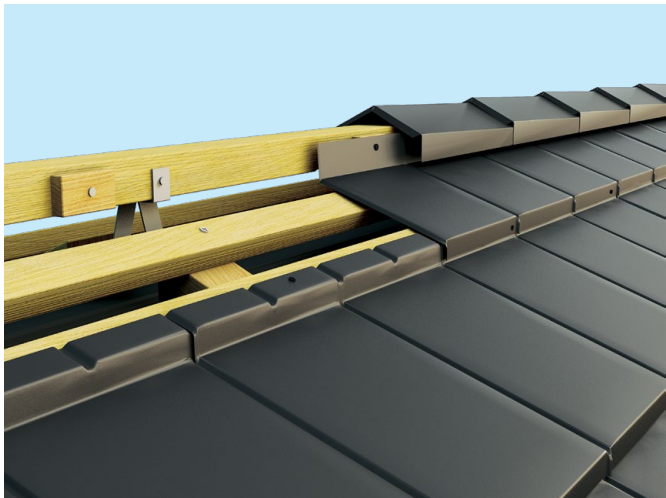


## VERLEGUNG DETAILS

### TRAUFE

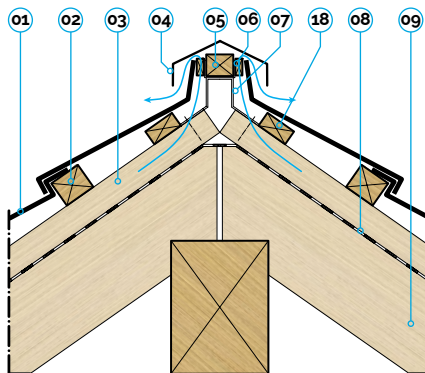
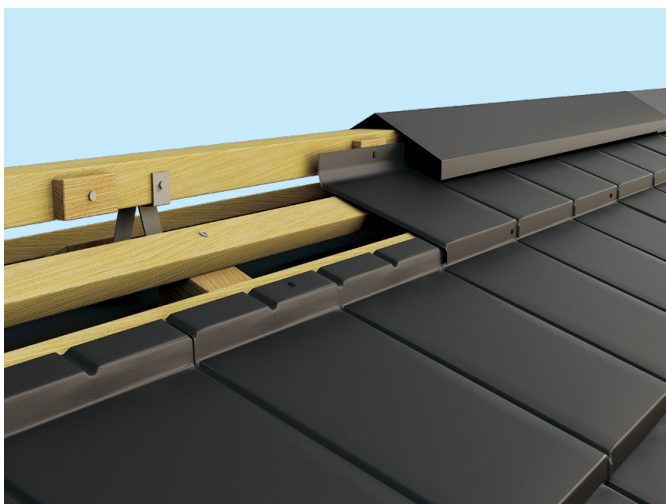


## FIRST (FIRSTKAPPE)



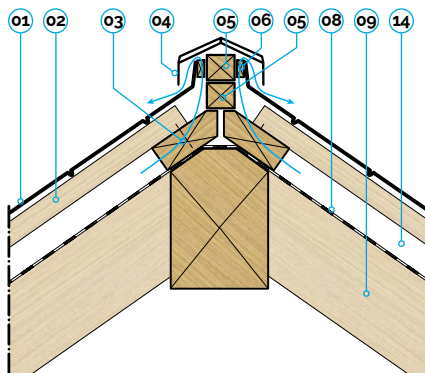
- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| 01 DECRA QUBE    | 06 Abstandshalter |
| 02 Lattung       | 07 Lattenhalter   |
| 03 Konterlattung | 08 Vordeckbahn    |
| 04 Firstkappe    | 09 Sparren        |
| 05 Firstlatte    | 18 Dünnerne Latte |

## FIRST (V- FIRSTKAPPE 130 ODER 180)



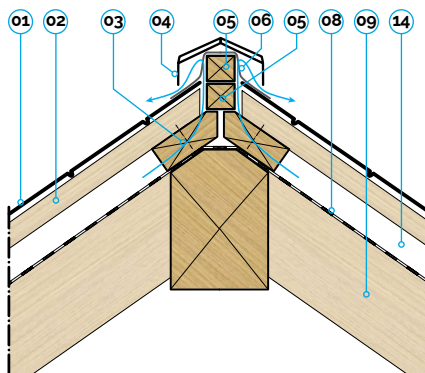
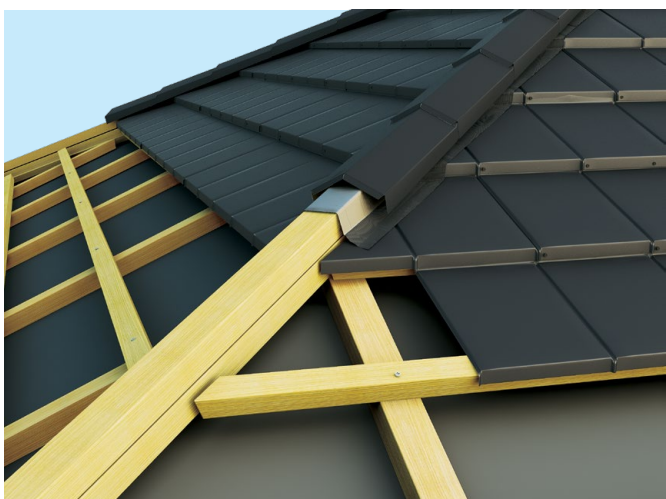
- |                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| 01 DECRA QUBE                 | 06 Abstandshalter |
| 02 Lattung                    | 07 Lattenhalter   |
| 03 Konterlattung              | 08 Vordeckbahn    |
| 04 V- Firstkappe 130 oder 180 | 09 Sparren        |
| 05 Firstlatte                 | 18 Dünnerne Latte |

## GRAT (ABSTANDSHALTER)



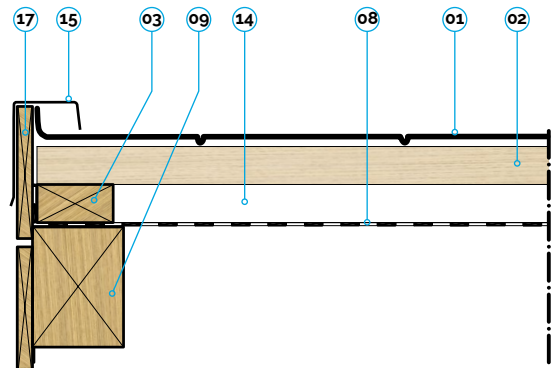
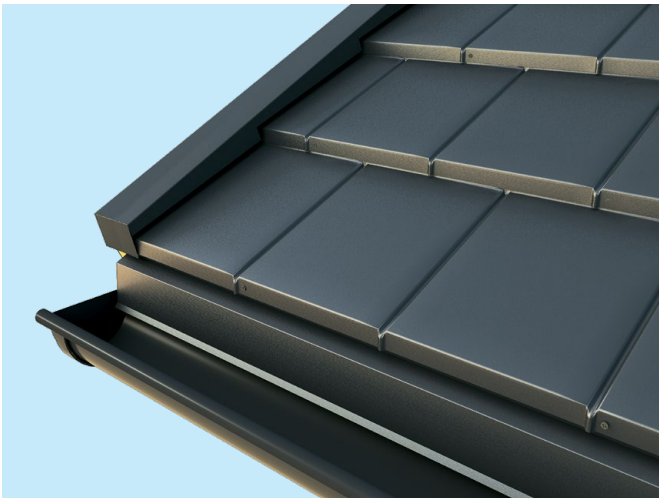
- |                  |                        |
|------------------|------------------------|
| 01 DECRA QUBE    | 06 Abstandshalter      |
| 02 Lattung       | 08 Vordeckbahn         |
| 03 Konterlattung | 09 Sparren             |
| 04 Firstkappe    | 14 Hinterlüftungsebene |
| 05 Firstlatte    |                        |

## GRAT (GRATROLLE)



- |                  |                        |
|------------------|------------------------|
| 01 DECRA QUBE    | 06 Gratrolle           |
| 02 Lattung       | 08 Vordeckbahn         |
| 03 Konterlattung | 09 Sparren             |
| 04 Firstkappe    | 14 Hinterlüftungsebene |
| 05 Firstlatte    |                        |

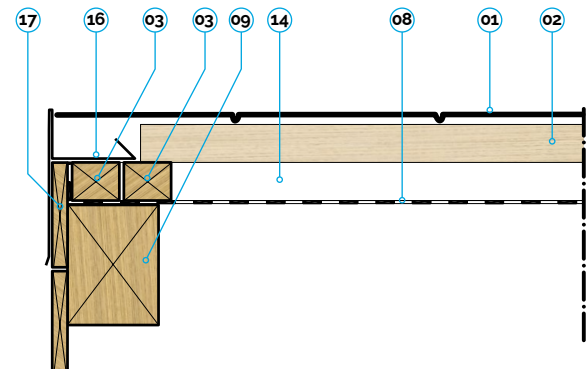
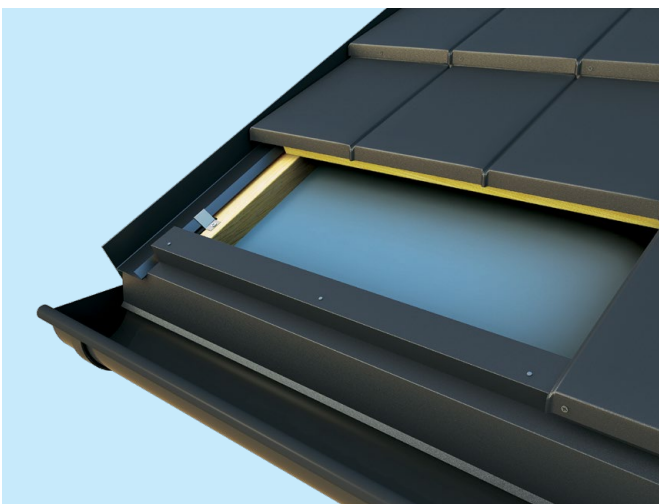
## GABLE (ORTGANGSPRFOFIL)



01 DECRA QUBE  
02 Lattung  
03 Konterlattung  
08 Vordeckbahn

09 Sparren  
14 Hinterlüftungsebene  
15 Ortgangprofil  
17 Ortgangbrett

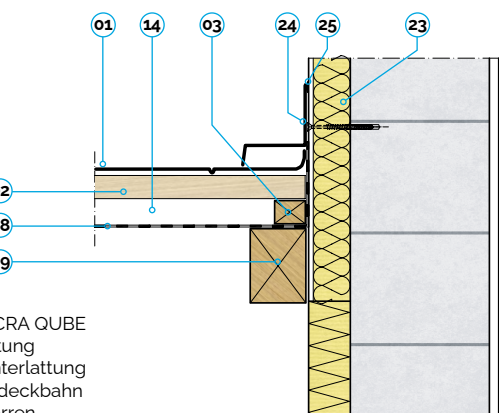
## ORTGANG (LANGES ORTGANGBLECH)



01 DECRA QUBE  
02 Lattung  
03 Konterlattung  
08 Vordeckbahn

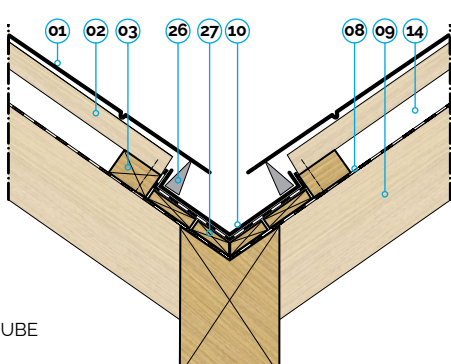
09 Sparren  
14 Hinterlüftungsebene  
16 Ortgangabschlussblech  
17 Ortgangbrett

## WANDANSCHLUSS



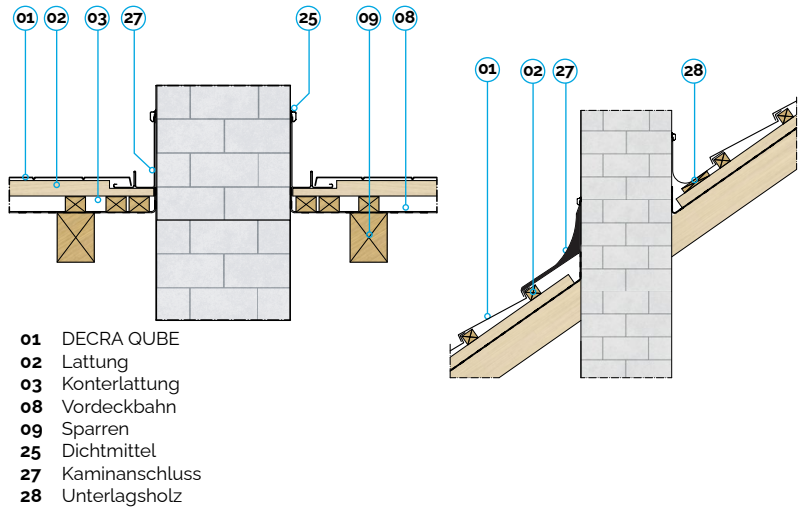
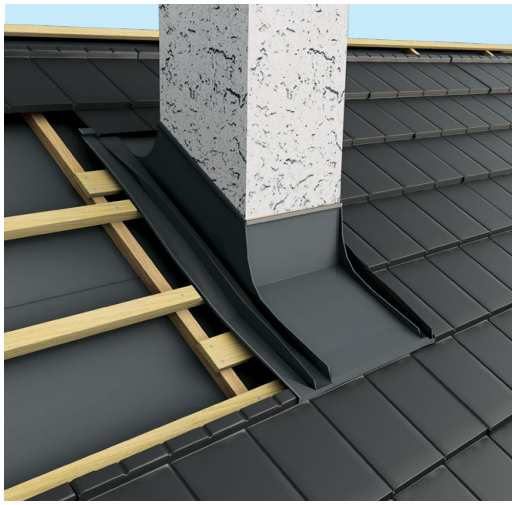
01 DECRA QUBE  
02 Lattung  
03 Konterlattung  
08 Vordeckbahn  
09 Sparren  
14 Hinterlüftungsebene  
23 Wärmedämmung  
24 Wandanschlussprofil  
25 Dichtmittel

## KEHLE

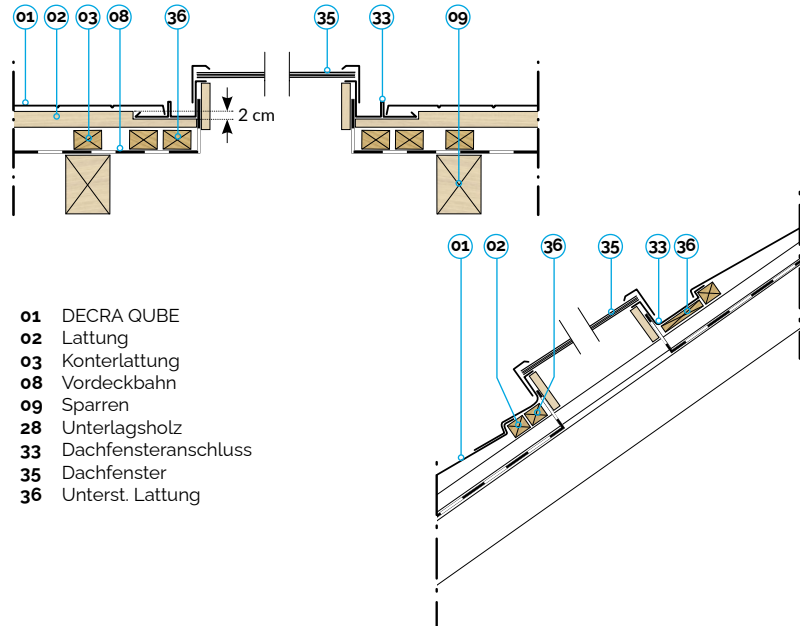
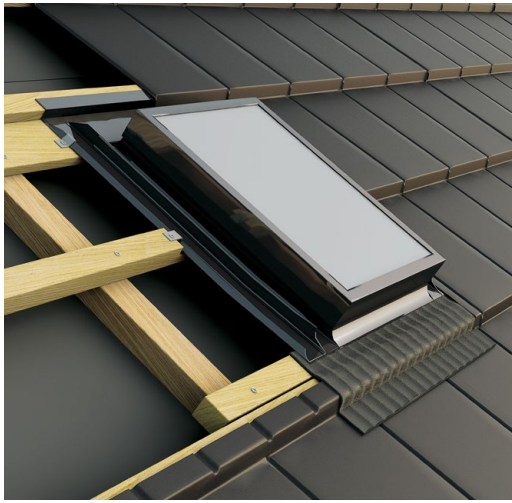


01 DECRA QUBE  
02 Lattung  
03 Konterlattung  
08 Vordeckbahn  
09 Sparren  
10 Kehlblech  
14 Hinterlüftungsebene  
26 SK Schaum für die Kehle  
27 Kehlunterlagsplatte

## KAMIN



## DACHFLÄCHENFENSTER



## ZUBEHÖR



**FIRSTKAPPE**

Decklänge: 380 mm



**FIRSTKAPPE 130**

Decklänge: 1250 mm



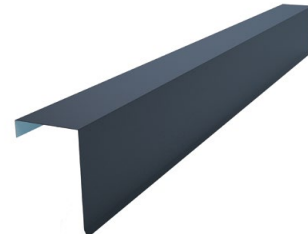
**FIRSTKAPPE 180**

Decklänge: 1250 mm



**PULTDÄCHER**

Decklänge: 1250 mm



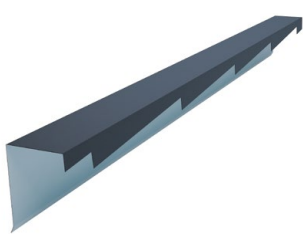
**ORTGANG STANDARD**

Decklänge: 1250 mm

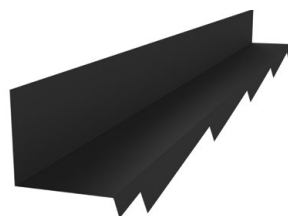


**ORTGANGABSCHLUSSBLECH  
(LINKS/RECHTS)**

Decklänge: 1250 mm

**ORTGANG 4 ELEMENTE (LINKS/RECHTS)**

Decklänge: 1284 mm

**WANDANSCHLUSS (LINKS/RECHTS)**

Decklänge: 1284 mm

**TRAUFSTREIFEN 1350**

Decklänge: 1250 mm

**KEHLBLECH SCHWARZ ECO**

Decklänge: 1300 mm

**SANITÄRLÜFTER HV15-15**

Rohrdurchgang: 150 x 150 mm

**DACHLÜFTER 75**Lüftungsfläche: 75 cm<sup>2</sup>**SOLAR HALTERUNG****COILNÄGEL 15°**

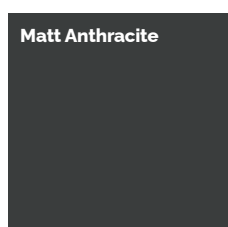
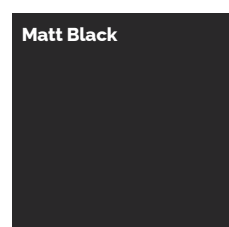
200 St/Rolle (2,8 x 50 mm)

**REPARATURSET**

50 ml

## FARBPALETTE

Ultra UV-beständig, enorm beständige Beschichtung (&gt; 80µm)

**Matt Terracotta****Matt Anthracite****Matt Black**



**IKO Metals Europe NV**

Michielenweg 3,  
3700 Tongeren, Belgium  
**T:** +32 12 24 18 01  
**E:** office@decraroofs.eu  
**www.decraroofs.eu**