

Dörken GmbH & Co. KG,
Wetterstraße 58
D-58313 Herdecke

06

EN 13859-1, EN 13859-2

Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen / für Wände

Underlays for discontinuous roofing / for walls

Ecrans souples de sous toiture pour couverture en petits éléments discontinus / Sous couches pour murs et cloisons extérieurs

DELTA-ROOF

| | | |
|---|------------------------|------------------|
| Brandklasse Reaction to fire Réaction au feu | EN 13501-1 | E |
| Wasserdichtheit Resistance to water penetration Résistance à la pénétration de l'eau | EN 13859-1; EN 13859-2 | W1 |
| Reißkraft längs Tensile strength longitudinal Résistance en traction dans le sens longitudinal | EN 12311-1 | 650 N/5cm +/-20% |
| Reißkraft quer Tensile strength transverse Résistance en traction dans le sens transversal | EN 12311-1 | 550 N/5cm +/-20% |
| Dehnung längs Elongation longitudinal Allongement dans le sens longitudinal | EN 12311-1 | 20 % |
| Dehnung quer Elongation transverse Allongement dans le sens transversal | EN 12311-1 | 20 % |
| Weiterreißkraft längs Tear resistance longitudinal Résistance à la déchirure au clou dans le sens longitudinal | EN 12310-1 | 330 N +/- 20% |
| Weiterreißkraft quer Tear resistance transverse Résistance à la déchirure au clou dans le sens transversal | EN 12310-1 | 500 N +/- 20% |
| Kälteflexibilität Flexibility to low temperature Souplesse à basse température | EN 1109 | -25 °C |

| | | |
|---|-----------|----------------------------------|
| Länge Length Longueur | EN 1848-2 | 50 m -0% |
| Breite Width Largeur | EN 1848-2 | 1,5 m -0,5/+1,5% |
| Geradheit Straightness Rectitude | EN 1848-2 | pass 30 mm / 10 m |
| Flächenbezogene Masse Mass per unit area Masse surfacique | EN 1849-2 | 220 g/m ² -10% / +20% |
| Wasserdampfdurchlässigkeit Water vapour transmission Propriétés de transmission de la vapeur d'eau | EN 1931 | sd=80 - 20m / +20m |