

# DELTA<sup>®</sup> - NEO VAP 20



**Description:** écran de vapeur et d'air renforcé translucide pour les toits en pente et les constructions à ossature en bois. Idéal pour l'isolation soufflée.

**Matériau:** Association tri-couches d'un géotextile d'une armature PP blanc et d'une enduction translucide PE / EVA blanc

**Température de mise en œuvre:** + 5°C à + 40°C

**Application provisoire:** agrafes, clous ou DELTA<sup>®</sup>-DUO-TAPE 38

**Résistance à la traction (EN 12311 -2):** env. 300 / 300 N/5 cm

**Résistance à la déchirure au clou (EN 12310-1):** env. 180 / 180 N

**Valeur Sd (EN 1931):** > 20 m

**Test d'étanchéité à l'eau ( EN 13859 -1 +2 ) à 2 kPa:** réussi

**Test de durabilité vieillissement (EN 1296):** réussi

**Test de durabilité alkali (EN 13984):** réussi

**Valeur λ:** 0,17 W/m.K

**Résistance au feu:** classe E

**Résistance aux températures:** -40°C à +80°C

**Poids :** env. 120 g/m<sup>2</sup>

**Dimensions:** 1,50 m x 50 m

**Poids du rouleau :** env. 9 kg

**Emballage:** 40 rouleaux/palette

**Accessoires:** DELTA<sup>®</sup>-MULTI-BAND 60/100, DELTA<sup>®</sup>-TIXX, DELTA<sup>®</sup>-FLEXX-BAND, DELTA<sup>®</sup>-FAS CORNER, DELTA<sup>®</sup>-LIQUIXX FX, DELTA<sup>®</sup>-LIQUIXX GT10, DELTA<sup>®</sup>-DUO-TAPE 38

**Version:** 03/2018