

***KVD PL 4 K
BARUPLAST***

***KVD PL 4 K
BARUPLAST***

BARUPLAST KVD PL 4 K

50020

Plastomerbitumenbahn mit Kunststoffvlieseinlage

bueho.pdf.product.up_side: Leichter Oberflächenschutz (Schiefer) mit 8 cm Flämm-/Schweißbrand (Folie)**bueho.pdf.product.down_side:** Folie**bueho.pdf.product.usage:** Obere Lage mehrlagiger Dachabdichtungssysteme**bueho.pdf.product.norms:** EN 13707**bueho.pdf.product.technical_data:**

EN 1849-1	Flächenbezogene Masse	NPD
EN 1849-1	Dicke	4,2 (±0,2) mm
EN 13501-5	Verhalten bei einem Brand von außen	NPD
EN 13501-1	Brandverhalten	E
EN 1109	Kaltbiegeverhalten	-10 °C
EN 1110	Wärmestandfestigkeit	130 °C
EN 1931	Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD

bueho.pdf.product.packaging:

bueho.pdf.product.packaging_size

BARUPLAST KVD PL 4 K

50020

Plastomerbitumenbahn mit Kunststoffvlieseinlage

bueho.pdf.product.up_side: Leichter Oberflächenschutz (Schiefer) mit 8 cm Flämm-/Schweißbrand (Folie)**bueho.pdf.product.down_side:** Folie**bueho.pdf.product.usage:** Obere Lage mehrlagiger Dachabdichtungssysteme**bueho.pdf.product.norms:** EN 13707**bueho.pdf.product.technical_data:**

EN 1849-1	Flächenbezogene Masse	NPD
EN 1849-1	Dicke	4,2 (±0,2) mm
EN 13501-5	Verhalten bei einem Brand von außen	NPD
EN 13501-1	Brandverhalten	E
EN 1109	Kaltbiegeverhalten	-10 °C
EN 1110	Wärmestandfestigkeit	130 °C
EN 1931	Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD

bueho.pdf.product.packaging:

bueho.pdf.product.packaging_size