

KEIM AQUAROYAL® XPOR®

MEHRWERT DURCH

KEIM'sche Mineralfarben in Premiumqualität in einem einzigartigen System

- Mit Mineralschaum-Dämmplatten
- Unerreicht resistent gegen Algen oder Pilze
- Garantiert biozidfrei, vollständig recycelbar und nicht brennbar
- Besonders nachhaltig & bewiesen langlebig
- Massiv, spechtsicher, mit hohem Wärmespeichervermögen



UNTERGRUND

- Massives Mauerwerk
- Beton
- Porenbeton
- Hochlochziegel

jeweils mit und ohne Putz

ggf. Grundierung mit KEIM Indulacqua

ZULASSUNG UND BESTIMMUNG

- Nicht brennbar A2 nach DIN 4102-1
- Bis 100 m Gebäudehöhe
(Landesbauordnung beachten!)

KEIM Zulassung Z-33.43-857 (geklebt + gedübelt)

KEIM AQUAROYAL® XPOR®

KLEBER

KEIM XPOR-LEICHTMÖRTEL

Verbrauch:Ca. 3 - 4 kg/m²**Lieferform:**

20 kg/Sack, 40 x 20 kg/Palette

DÄMMSTOFF

MULTIPOR TOPWALL

Plattengröße: 60 x 39 (cm) Plattendicke: 60 - 300 (mm)

Verlegung auch zweilagig bis 300 mm

MULTIPOR REVEAL

Plattengröße: 60 x 25 (cm) Plattendicke: 20 - 40 (mm)

DÜBEL

EJOTHERM S1 SCHRAUBDÜBEL

Nutzungskategorie: A-B-C-D-E

Länge: 100, 120 ... 460 (mm)

Lieferform:

100 Stück/Karton

Bestelllänge = Dämmstoffdicke

+ ggf. vorhandene Putzdicke + Schichtdicke Kleber

+ Einbindetiefe: 30 mm in massiven,

50 mm in Leichtbaustoffen

ARMIERUNG

KEIM XPOR-LEICHTMÖRTEL

Verbrauch:Ca. 4 kg/m² für Schichtdicke 5 mm**Lieferform:**

20 kg/Sack, 40 x 20 kg/Palette

KEIM GLASFASER-GITTERMATTE 4X4

Lieferform:

50 m x 1,1 m

KEIM Anputzleisten nach Tabelle

Seite 112

OBERPUTZ

KEIM AQUAROYAL-MINERALPUTZ

Rauputz 2 mm, 3 mm

Rillenputz 2 mm, 3 mm

Verbrauch:

Ca. 1,1 kg/mm Schichtdicke

*nähere Angaben zu den Verbrauchswerten auf S. 119 ff.

Lieferform:

25 kg/Sack, 30 x 25 kg/Palette

600 kg/Big Bag für 1 m³ oder 3 m³ Silo

ANSTRICH

KEIM AQUAROYAL-COLOR

Verbrauch:Ca. 0,75 kg/m² für zweifachen Anstrich**Lieferform:**

2,5 kg, 5 kg/25 kg Eimer

ZUBEHÖR

ANSCHLUSSPROFILE	Seite 114
ARMIERUNG	Seite 108
DÜBEL	Seite 105
ERGÄNZUNGEN	Seite 134
FENSTERBÄNKE	Seite 126
GEWEBE-ECKWINKEL, ANPUTZLEISTEN	Seite 112
MONTAGEELEMENTE	Seite 128
PERIMETERDÄMMUNG	Seite 124
SOCKELPROFILE	Seite 117