Naturstein

EKEBERG MÖRK



Marmor

Dolomitmarmor **Alter:** Präkambrium

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

weiß/hell, Graubraun, GraugrünFeinkörnig

Fundort:

Glanshammar/ Örebro Schweden

Handelsnamen:

EKEBERG MÖRK, YXHULT-MARMOR

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

88.25

INSK Nummer alt:

9.5.4

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet. Die hohe Abriebfestigkeit von Hartgesteinen wird jedoch nicht erreicht.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,85 t/m³

Druckfestigkeit:

155,0 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

20,4 MPa

Wasseraufnahme:

0,05 Gew.-%

^{*} Bitte beachten Sie, dass es sich bei allen Angaben um Richtwerte handelt, die keine aktuellen Prüfzeugnisse ersetzen.