

Ardesia Autunno

Spacco Naturale

Applicazioni Raccomandate

- **Interno/Esterno**

ANALISI CHIMICHE

Perdita di calcinazione.....	2.6 %
Silicio.....	63.4 %
Ossido Del Ferro.....	7.3 %
Ossido Di Alluminio.....	18.6 %
Ossido Del Calcio.....	0.7 %
Ossido Del Magnesio.....	2.5 %
Ossido Di Potassium.....	2.9 %
L'ossido del sodio.....	1.8 %
Dei solfati ispesiti come SO3.....	Inf. 0.6 %

ANALISI TECNICHE

Massa volumetrica visibile.....	2722 KG/m ³
Coefficiente di Assorbimento.....	0.490%
Carico rottura/ sforzo indiretto piegatura.....	da, 31.3 MPa
Carico rottura/ sforzo indiretto dopo raffreddamento.....	20.6 MPa
Usura da logorio: coefficiente dell'abrasione in tribometer.....	7.54 millimetri

OBS.: 1 MPa = 10.2 Kg.f/Cm.²

