



13

Kimm Kalksandsteinwerk KG
Riedfeld 6
99189 Eixleben

KS XL -N-R 12-2,0 - 998x115x623

KIMMB-KSPE1105C - 1

EN 771-2:2011

NB 0839

**Kalksandsteine der Kategorie I für tragendes und/oder
nichttragendes, geschütztes Mauerwerk mit
Dünnbettmörtel an das Anforderungen bezüglich Standsicherheit,
Brand-, Schallschutz gestellt werden können (P)**

Maße

Länge	998 mm
Breite	115 mm
Höhe	623 mm

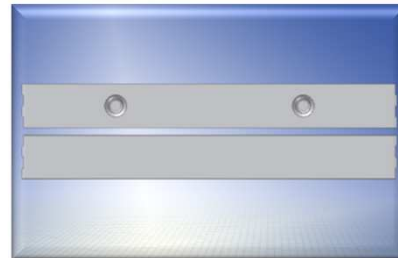
Grenzabmaße

Klasse	T3
--------	----

Form und Ausbildung

nach EN 1996-1-1

Gruppe 1



Gesamtlochanteil	≤ 15 %
------------------	--------

Druckfestigkeit

Mittlere Druckfestigkeit	≥ 18,75 N/mm ²
Normierte Druckfestigkeit	≥ 17,44 N/mm ²
Kategorie	I
Prüfrichtung	⊥ zur Lagerfuge
Probekörper	geschn. Prisma

Verbundfestigkeit

charakt. Anfangs-Scherfestigkeit	0,15 N/mm ² (NM)
nach EN 998-2, Anhang C	0,30 N/mm ² (DM)

Brandverhalten	Klasse A1
-----------------------	-----------

Brutto-Trockenrohdichte	≥ 1810 kg/m ³
	≤ 2000 kg/m ³

Wasserdampfdiffusionskoeffizient	5/25
---	------