



**neomat**<sup>®</sup>

VISTA FRONTALE

## **LAJAS grau 257**

**NeoWall**

**Neomat AG**

<https://neomat.ch/start> | [info@mtextur.com](mailto:info@mtextur.com)

**Tipo: Materiale comp. | Pannelli di pietra**

Wanddekoration - zum Verwechseln echt. Ideen für ausdrucksstarke Wandverkleidungen - genial & funktional. Das NeoWall-Sortiment ermöglicht es Ihnen, einzigartige Wandverkleidungen, einfach und schnell zu realisieren. Das realistische Endresultat sorgt für einen ultimativen Wow-Effekt. Die Ausführungen Steinpaneele, Holzpaneele, Rolltapete und Glimmerschiefer bieten für jeden Geschmack eine attraktive Lösung.

mtextur ID	96047
Produttore	Neomat AG
Email Produttore	<a href="mailto:info@mtextur.com">info@mtextur.com</a>
Linea di prodotto	<u>NeoWall</u>
Informazioni linea di prodotto	Wanddekoration - zum Verwechseln echt. Ideen für ausdrucksstarke Wandverkleidungen - genial & funktional. Das NeoWall-Sortiment ermöglicht es Ihnen, einzigartige Wandverkleidungen, einfach und schnell zu realisieren. Das realistische Endresultat sorgt für einen ultimativen Wow-Effekt. Die Ausführungen Steinpaneele, Holzpaneele, Rolltapete und Glimmerschiefer bieten für jeden Geschmack eine attraktive Lösung.
Nome del materiale	<u>LAJAS grau 257</u>
Tipo	Materiale comp. / Pannelli di pietra
eBKP	G 3.2 Rivestimento finale di pareti
IFC	IfcWall / IfcCovering
Area di applicazione	Interno / Muro
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 2600.0 mm / Ampio: 3280.0 mm

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 3280 mm / Larghezza = 1300 mm / Spessore = 5 mm
Peso	6.5 kg/m <sup>2</sup>

**Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur**

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.