

5 0 3 . 0 0 3 / 5 0 3 . 8 2 9

Alabaster-Modellgips

Spezialgips für Modell- und Formenbau sowie idealer Gips für Reparaturarbeiten

Alabaster-Modellgips ist aufgrund seiner besonderen Eigenschaften,

- sehr feine Körnung
- extrem niedrige Quellung
- sehr hohe Saugfähigkeit

bevorzugt geeignet zum

- Gießen und Gestalten von Formen
- Füllen und Glätten von Rissen, Löchern und Fugen

Vor der Bearbeitung beachten !

Alabaster-Modellgips nur auf trockenen, sauberen, staubfreien Untergrundverarbeiten. Der Untergrund muss frostfrei sein und die Mindesttemperatur 5°C betragen.

Verarbeitung

- Alabaster-Modellgips im Verhältnis 2/3 – 1/3 in kaltes Wasser einstreuen (nur saubere Gefäße und klares Wasser verwenden)
- Alabaster-Modellgips etwa 1 Minute einwirken lassen und dann klumpenfrei rühren.
- Verarbeitungszeit ist Abhängig von der Konsistenz und beträgt ca. 10 – 15 Minuten.
- Ergiebigkeit ist abhängig vom Verwendungszweck
- Nicht verarbeitete Restmenge können über Hausmüll entsorgt werden

Hinweis: Alabaster-Modellgips wird aus Naturgips ohne Zusätze hergestellt.
Bei trockener Lagerung bis zu 6 Monaten ohne Qualitätseinbußen verwendbar.

Alabaster casting powder

Especially suitable for modelling, casting and repair work

Alabaster casting powder has the following properties:

- A very fine texture
- A low expansion rate
- Is very absorbent

Recommended for casting moulds and models

- Filling and smoothing over cracks, holes and joints

Please note the following before use!

Use Alabaster casting powder in dry conditions, work on a dust free dry surface.
Working conditions must be frost free and over 5 degrees Centigrade

Mixing:

- Mix the Alabaster in a ratio of 2/3 – 1/3 sprinkle slowly into cold water and stirring thoroughly (Use clean bowl and clear water)
- Leave the Alabaster mix to settle for a minute , stirring to make sure that there are no lumps
- Working time depends on the consistency of the mixture and is normally between 10-15 minutes.
- The amount you need to make up depends on its use.
- Alabaster casting mix, once set and dry can be easily sawn and shaped. It will accept rawplugs, nails and screws etc
- Any excess mixture can be put into the household waste, remember not to pour mixed wet Alabaster into the drains

Note: Alabaster casting powder is made from natural products
Storage: it can be stored up to 6months in a dry place without loss of quality.

Gesso di alabastro per lavori di modellaggio

Gesso speciale per modellare e realizzazione di forme ed inoltre ideale per lavori di riparazione

Grazie alle seguenti caratteristiche tecniche

- grana assai fine
- estremamente basso stato di gonfiamento
- altissima qualità assorbente

Il gesso di alabastro è particolarmente adatto per

- colate e creazione di forme e figure
- riparazione di crepe, fessure e buchi

Indicazioni da seguire

Il gesso di alabastro dovrebbe essere lavorato su un fondo asciutto, pulito e privo di polveri. Il fondo non deve essere ghiacciato e dovrebbe avere la temperatura minima di °5 C.

Lavorazione

- Sciogliere il gesso nell'acqua fredda nel rapporto di 2/3 – 1/3 (utilizzare un recipiente pulito e acqua pulita).
- Fare sciogliere per un minuto e mescolare bene in modo che non si formino dei grumelli.
- Il tempo di lavorazione dipende dalla consistenza della miscela ma è di ca. 10 – 15 minuti.
- La resa dipende dal modo di impiego
- Dopo l'essiccazione il gesso di alabastro può essere facilmente tagliato, segato e levigato ed inoltre possono essere conficcati chiodi e tasselli.
- Residui non utilizzati possono essere smaltiti con i rifiuti casalinghi.

Cenno: Il gesso di alabastro è un gesso naturale senza sostanze aggiuntive.

Esso può essere conservato senza perdite qualitative per 6 mesi in vano asciutto.

Plâtre d'albâtre à modeler

Plâtre spécial pour la construction de moules et de maquettes, idéal également pour des travaux de réparation.

Grâce à ses excellentes propriétés

- un grain très fin
- un très faible gonflement
- une très grande capacité d'aspiration, le plâtre d'albâtre à modeler est particulièrement approprié pour

Mouler et modeler des formes

- Réparer et aplanir des fissures, des trous et des joints.

Avant de travailler!

Ne travailler ce plâtre à modeler que sur une surface sèche, propre et ne contenant aucune poussière. La surface de fond ne doit pas contenir de rouille et elle doit avoir une température minimale de 5°C.

Traitement:

- Répartir le plâtre d'albâtre à modeler en respectant le mélange 2/3 – 1/3 dans de l'eau froide (n'utiliser que des récipients propres et de l'eau claire)
- Laisser « prendre » le plâtre à modeler environ 1 minute et mélanger pour qu'il n'y ait aucun grumeau
- La durée de travail dépend de la consistance que l'on souhaite obtenir et elle représente environ 10 à 15 minutes
- Le rendement dépend de l'usage que vous voulez en faire
- Après qu'il ait durci, ce plâtre se laisse bien couper, scier, poncer et il résiste aux clous et aux chevilles
- Les quantités réalisées qui n'ont pu être utilisées peuvent être éliminées avec les ordures ménagères.

Alabaster modelgips

Speciaal gips voor model-en vormbouw; ook ideaal voor restauratiewerkzaamheden.

Alabaster modelgips heeft de volgende bijzondere eigenschappen

- zeer fijne korrel
- zet heel weinig uit
- groot absorptievermogen

Het is dan ook uitermate geschikt om

- vormen mee te gieten/maken
- scheuren, gaten en voegen mee op te vullen en glad te maken.

Tips voor verwerking!

Alabaster modelgips moet op een droge, zuivere en stofvrije ondergrond worden verwerkt. De ondergrond moet bovendien vorstvrij zijn en een temperatuur van tenminste 5° C hebben.

Verwerking:

- strooi Alabaster modelgips in de verhouding 2/3 – 1/3 in koud water (gebruik alleen een schone schaal of kom)
- laat het Alabaster modelgips ongeveer 1 minuut inwerken en roer de massa daarna totdat hij niet meer klontert
- de verwerkingstijd is afhankelijk van de samenstelling van het gips en bedraagt ongeveer 10-15 minuten
- de hoeveelheid gips die u aan dient te maken is afhankelijk van het doel waarvoor het gips wordt gebruikt
- niet gebruikt modelgips kan als gewoon huisafval worden afgevoerd

Opmerking: Alabaster modelgips wordt alleen gemaakt van natuurgips, zonder toevoegingen; het kan 6 maanden zonder kwaliteitsverlies op een droge plaats worden bewaard.