

HAGALAX

Geeignet als Verarbeitungshilfe für jede Art von Verputzen

HAGALAX ist ein natürliches Zusatzmittel, hergestellt als Emulsion aus Zellulose Typen, Pflanzenstärken und Wasser. HAGALAX hat plastifizierende, wasserrückhaltende und kurzzeitig abbindeverzögernde Eigenschaften. HAGALAX wirkt dadurch stark verarbeitungsverbessernd und ist einsetzbar bei den meisten konventionellen Baustellenmischungen. Verhindert Entmischen und erhöht die Endfestigkeit des Mörtels.

Anwendungshinweise

Anwendungsgebiet

HAGALAX eignet sich als Verarbeitungshilfe für jede Art von Verputzen, Mauermörteln, Zementüberzügen, Zementunterlagsböden, sowie Beton, welche mineralisch, d.h. mit Weiss- oder Portlandzement, Hydraulischkalk, Weisskalkhydrat, Trasskalk oder Sumpfkalk hergestellt werden. HAGALAX ist ein hervorragendes natürliches Fliess- und Gleitmittel bei Einsatz und Verarbeitung mit Mörtelpumpen.

Geeignete Untergründe

Alle Untergründe müssen immer dauerhaft tragfähig, stabil, sauber, trocken, fettfrei und ausblüpfungsfrei sein. Geeignet sind mineralische Untergründe wie Kalkputz, Zementputz, Kalksandstein, Zementstein, Porenbeton, Ziegelstein, Lehmstein, Lehmputz usw. Nicht direkt auf Kunststoffe, Dispersionen usw. verwenden.

Verarbeitung

Beim Herstellen des benötigten Mörtels werden immer zuerst sämtliche Zuschlagstoffe inkl. Wasser in die Mischmaschine gegeben und am Schluss HAGALAX zugegeben.

Auf 1 m³ (1000 lt.) Fertigmörtel wird ca. 2 - 3 kg HAGALAX beigemischt. Es ist in jedem Fall eine Probemischung zu erstellen. Die Mengenbeigabe von HAGALAX ist je nach Zuschlagstoffen, Bindemitteln und Anwendungsgebiet immer unterschiedlich.

Hinweise und Sicherheitsratschläge

Haut- und Augenkontakte vermeiden. Fensterscheiben, Metallteile, Steineinfassungen usw. sind gut abzudecken. Allfällige Farbspritzer **sofort** mit viel Wasser reinigen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch gut mit Wasser waschen. Auch natürliche Anstrichmittel für Kinder unerreichbar aufbewahren. Nicht ins Erdreich oder Abwasser geben, kleine Restmengen mit dem Hausmüll entsorgen.

Lieferform

Eimer à 16 kg

Lagerfähigkeit

Im Originalgebinde kühl und vor Frost geschützt, dicht verschlossen ca. 2 Jahre.

