

## MüriTop Lasur

Farbige Lasuren für den *MüriTop Acrylic-Belag* auf Acryl Basis. Mit den Lasuren lassen sich eine Vielzahl verschiedener Farb- und Struktureffekte auf dem *MüriTop Acrylic-Belag* hervorbringen.

### Anwendungsbereiche und Eigenschaften

- Kann die Struktur, die Farbe und die Intensität Ihres MüriTop Designbelags hervorheben
- Durch die Effekte mit den Lasuren wird Ihre MüriTop Oberfläche noch individueller
- Die Lasuren können miteinander gemischt werden um noch mehr Farben zu generieren
- Einfach aufzubringen mit Schwamm, Pinsel oder Stofftuch
- In mehreren Farben erhältlich

### Verarbeitung

Vor der Anwendung muss die Lasur gut aufgerührt oder aufgeschüttelt werden.

Die letzte Schicht des *MüriTop Acrylic-Belags* muss vollständig durchgetrocknet sein (1-2 Stunden).

Je nach gewünschtem Effekt kann die letzte Schicht MüriTop angeschliffen werden. Sie können aber auch ohne schleifen direkt mit der Lasur weitermachen.

Die Lasur kann mit einem Schwamm, einem Pinsel oder mit einem Stofftuch aufgebracht werden.

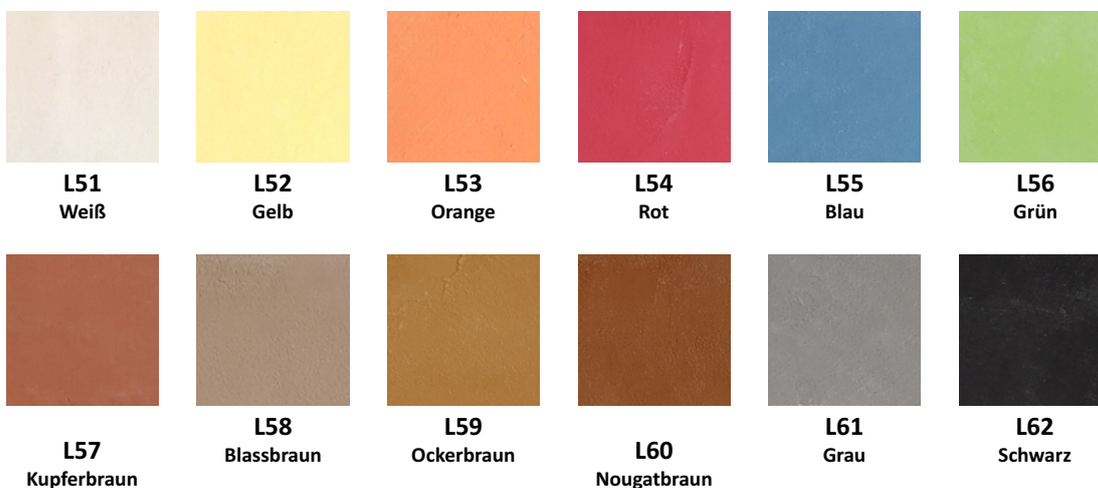
Die genaue Verarbeitung und Effektmöglichkeiten sind Erfahrungswerte. Wir zeigen Ihnen gerne in unseren Workshops und Produktschulungen die Anwendung und Möglichkeiten.

Nach ca. 30 Minuten ist die Lasur vollständig durchgetrocknet. Je nach gewünschter Farbsättigung oder Effekte kann eine weitere Schicht aufgetragen werden und der Vorgang mehrmals wiederholt werden.

Hinweise:

- Bitte beachten Sie, dass die Lasur schnell trocknet und deshalb zügig verarbeitet werden sollte um sichtbare Übergänge zu vermeiden. Wir empfehlen eine Probefläche mit dem gewünschten Effekt anzulegen.
- Die ideale Temperatur zur Verarbeitung liegt zwischen +15° bis +25° Celsius.
- Die Lasuren sind ca. 6 Monate ab Herstellungsdatum lagerfähig. Es kann allerdings vorkommen das die Lasur mit der Zeit etwas flüssiger wird. Dies hat keine Auswirkung auf die Eigenschaften.

### Grundfarben



## Technische Daten

<b>Basis:</b>	Wasserbasierende Acryl Dispersion
<b>Verarbeitung:</b>	Mit Schwamm, Pinsel oder Stofftuch
<b>Verbrauch:</b>	Ca. 15 g pro m <sup>2</sup>
<b>Erste vorsichtige Nutzung:</b>	Nach 30 Minuten
<b>Endhärte:</b>	Nach 60 Minuten
<b>Lieferform:</b>	150 gr Beutel
<b>Farbe:</b>	Verschieden. Je nach Kundenwunsch
<b>Reiniger:</b>	Wasser
<b>Lagertemperatur:</b>	Zwischen +5°C und +25°C
<b>Kennzeichnung nach GHS:</b>	Nicht Kennzeichnungspflichtig

Nur für gewerbliche Anwender. Sicherheitsdatenblatt beachten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Das Produkt nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Dieses Produktdatenblatt ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen erstellt worden. Alle vorherigen Versionen sind ungültig. Aufgrund der vielen Anwendungsmöglichkeiten und der Verarbeitungsbedingungen sind diese Angaben unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir entbinden den Kunden/Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrie-richtlinien beruhen, können zu spezifischen bzw. geänderten Anwendungsempfehlungen führen. In Zweifelsfällen muss die Anwendung von der IBC GmbH & Co. KG freigegeben werden. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.