

Lascaux Ätzgrund Entferner (Remover)

Zusammensetzung

Hochkonzentrierter Flüssigreiniger. Enthält Fettalkoholpolyglykolether, Ethylenglykolmonobutylether, Monoethanolamin, Natriumxyloisulfonat und Wasser.

Eigenschaften

Konzentrierter Vielzweck-Reiniger für die Acryl-Ätzgrund Methode und den wasserbasierenden Siebdruck. Zum Ablösen von Lascaux screen filler, Lascaux ARE Acryl-Ätzgründen, Tuschen, Acrylfarben etc. von Sieben für den Siebdruck, Metallplatten für den Tiefdruck, glatten Materialien, Arbeitsflächen, Pinseln und Werkzeugen.

Verarbeitung:

Allgemeine Hinweise für das Atelier

Lascaux Remover wird gebraucht um trockenen Lascaux Screen filler, Acryl-Ätzgründe, Collagraphie-Medien, Tuschen, Acrylfarben etc. anzulösen und zu entfernen von Sieben für den Siebdruck, Metallplatten für den Tiefdruck, glatten Materialien, Arbeitsflächen, Pinseln und Werkzeugen (siehe entsprechende Datenblätter). Der Remover kann mit einer weichen Bürste auf Arbeitsflächen aufgebracht werden. Nach etwa 15 Minuten wird die Fläche mit einem nicht absorbierenden Gewebe, wie z.B. einem Badezimmer- oder Küchenschwamm mit nicht kratzendem Vlies geschrubbt. Mit einem trockenen Lappen werden das gelöste Acryl und der überschüssige Remover entfernt. Malpinsel werden für 15 Minuten im Remover eingeweicht und dann mit warmen Wasser gespült. Der Prozess kann wenn nötig wiederholt werden.

Wasserbasierender Siebdruck:

Ablösen von Lascaux Screen filler

Lascaux Remover wird gebraucht um Lascaux Screen filler in den Maschen der Siebe aufzuweichen und zu entfernen. Die Siebe sollten zuvor entfettet werden, da fetthaltige Rückstände die Wirkung des Removers verhindern. Mit einer weichen Bürste, geeignet zum Entfetten, werden beide Seiten des bemalten Siebes grosszügig mit Remover eingestrichen. Nach 5 Minuten wird das Einstreichen wiederholt um eine regelmässig deckende Schicht zu bekommen. Das Sieb wird 10 Minuten ruhen gelassen, bevor es sorgfältig mit warmem Wasser gespült wird. Zunächst sieht der aufgeweichte Screen filler unverändert aus, aber wenn mit einem Hochdruckreiniger Wasser auf beide Seiten des Siebs gespritzt wird, löst sich der Screen filler problemlos ab und ein sauberes Sieb bleibt zurück. Bei dick bemalten Sieben muss der Prozess allenfalls wiederholt werden. Wichtig ist es, den Remover nicht eintrocknen zu lassen, sonst trocknet auch der Screen filler wieder ein und der Prozess muss wiederholt werden.

Acryl-Ätzgrund Methode:

Ablösen von Acryl-Ätzgründen

Lascaux Remover wird gebraucht um getrocknete Acryl-Ätzgründe und einige Typen von Photo-Ätzgründen (z.B. Photec) von den im Tiefdruck verwendeten Metallen zu entfernen. Die Platte wird in ein mit Remover gefülltes Becken oder in einen Tank getaucht. Dünne Schichten von kürzlich aufgetragenen Gründen weichen innerhalb von etwa 15 Minuten zu einer gerunzelten Schicht auf; ältere und dickere Schichten müssen jedoch 30 Minuten oder noch länger eingelegt bleiben. Die Platte wird aus dem Becken genommen und der aufgeweichte Grund wird sofort mit einer Bürste oder einem Haushaltsschwamm mit nicht kratzendem Vlies abgeschrubbt (wenn der Remover eintrocknet, wird auch der Ätzgrund wieder verhärtet). Danach wird die Platte mit warmem Wasser abgespült und auf Ätzgrund-Rückstände kontrolliert. Der Prozess kann wiederholt werden, bis die Platte sauber ist. Falls die Platte erneut geätzt werden soll, müssen die Rückstände des Removers mit einem Entfetter, wie z.B. EcoClean Plus oder Ajax-Pulver, gründlich entfernt werden, bevor wieder Ätzgründe aufgetragen werden können. Falls die Lösung durch Verdunstung eintrocknet, kann Wasser zugegeben werden. Pinsel mit trockenen Ätzgrund-Rückständen können für 15 Minuten im Remover eingeweicht, dann mit Wasser abgespült, mit Kernseife gewaschen und gründlich gespült werden.

Maltechniken

Breite offene Pinselzeichnungen können mit Lascaux Remover auf den eingefärbten, trockenen Ätzgrund gemalt werden. Nach etwa 25 Minuten wird der Remover eingetrocknet sein und die Platte kann unter fließendem warmem Wasser abgespült werden. Im Bereich der Zeichnung wird das Metall jetzt sichtbar sein. Die Platte muss mit einem Entfetter behandelt werden, bevor Lascaux Aquatint spray resist oder andere Ätzgründe aufgetragen werden können.

Hinweise

Lascaux Remover ist giftklassenfrei, bleibt über lange Zeit wirksam und kann dem normalen Abwassersystem zugegeben werden. Die festen Rückstände sollten abgesiebt oder abgeschöpft werden und es ist empfehlenswert, nicht zu grosse Mengen Remover auf einmal abzugliessen.

Gebindegrössen

Flaschen von 500 ml und 5 lt, ebenfalls erhältlich im ARE-Set, das 9 Flaschen à 85 ml enthält: Plate-backing resist, Stop-out resist, Soft resist, Wash resist, Aquatint spray resist, Hard resist, Black coating for Hard resist, White coating for Hard resist und Lascaux Remover.

Wichtiger Hinweis:

Diese Angaben entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und sind Ergebnis langjähriger Forschung und Erfahrung. Sie dienen der Information und Beratung, entbinden jedoch den Anwender nicht davon, die Produkte selbst auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Die aktuellen Informationen finden Sie auf unserer Website.