

CREAPAD

Art. 201 / 8 / 1116

PU-Wandtafel­farbe



Eigenschaften	CREAPAD ist eine wasserverdünnbare und geruchsarme Wandtafel­farbe auf Acryl-Polyurethanharzbasis. Es ergeben sich matte, strapazierfähige und leicht von Wandtafel-Kreide zu reinigenden Oberflächen. CREAPAD zeigt ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften wie Verlauf, Standvermögen und Füllkraft. Die Oberflächen sind äusserst stoss- und schlagfest verbunden mit einer guten Schmissfestigkeit.
Anwendungsgebiet	Für die Lackierung von Wandtafeln, Aushängeschilder, usw., welche mit Wandtafel-Kreide beschriftet werden sollen. Talkum- und Kreidestifte sind auf Verträglichkeit zu prüfen. Eine Grundreinigung mit dem 6850 Reinigungsschwamm ist von Zeit zu Zeit empfehlenswert.
Vorbehandlung	Der Untergrund muss sauber, trocken sowie frei von Schleifstaub, Öl, Wachs und anderen Verunreinigungen sein. Alte Anstriche anschleifen oder mit GEIGER SE-1 Anlauger anlaugen. Ein Zwischenschliff mit Korn 180-220 kann vorgenommen werden.
Verarbeitung	Verarbeitung nicht unter 8 °C. Bei dunklen und intensiven Farbtönen empfehlen wir den CREAPAD Härter 10 : 1 beizumischen. Wird CREAPAD mit dem Härterzusatz verwendet, so ist der Härter unter sorgfältigem Umrühren (Rührwerk) dem Stammlack beizugeben. Aufgrund der relativ kurzen Topfzeit ist unverzüglich mit der Verarbeitung des gemischten Materials zu beginnen.
Anstrichaufbau	Renovation auf intakten Altanstrichen 1–2 x CREAPAD PU-Wandtafel­farbe Holzwerkstoffe 1 x BLENDA-LIT Acryl-Grund WV-518 pigmentierte Holzgrundierung 1–2 x CREAPAD PU-Wandtafel­farbe Metall 1 x BLENDA-FER Rostschutzhaftgrund WV-300 1–2 x CREAPAD PU-Wandtafel­farbe
Trocknung	<ul style="list-style-type: none">◆ Staubtrocken nach zirka 1 Stunde◆ Griffest nach zirka 3 Stunden◆ Schleif- und überarbeitbar nach zirka 12 Stunden◆ Beschriftbar nach 3–4 Tagen (abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge und der Luftfeuchtigkeit)
Verdünnung	Das Produkt mit 10–20 % Wasser verdünnen.
Ausgiebigkeit	6–8 m ² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.



SWISS QUALITY

Applikation	Pinsel, Roller oder Spritzgerät. Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Pinsel- und Rollerqualität von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN.
Reinigung	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen. Eintrocknete Reste lassen sich nur noch mit Reinigungsverdünner oder Pinselreiniger entfernen.
Lieferform	Gebinde zu 5 und 2,5 Liter sowie zu 1000ml.
Lagerfähigkeit	CREAPAD ist im gut verschlossenen Originalgebilde mindestens 12 Monate lagerfähig. Kühl aber frostfrei lagern.
Viskosität	700–800 mPa.s, je nach Farbton.
Dichte	1,30 ± 0,1 g/cm ³ (Mittelwert, je nach Farbton)
Festkörper	50-57 % (Mittelwert, je nach Farbton)
Bindemittelbasis	Modifizierte Acryl-Polyurethanharzcopolymerdispersion
Glanzgrad	Seidenmatt
Farbtöne	Die gesamte Farbtonvielfalt (Knuchel-Inspiration, RAL, Colortrend-E, NCS usw.) erhalten Sie unter dem COLORAMA-Abtönsystem BLENDAMIX.
Registrierung	Komponente A: CPID 000'000
Klassifizierung	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Hinweis	Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.