

Produkt-Information

Produktbeschreibung

Verwendungszweck : Regenbeständige hochweiße Dispersionsfarbe mit gutem Haftvermögen zum Aufbringen von Linien und anderen Markierungen auf Tennisplätzen, Hartplätzen und Rasenflächen wie z.B. Fußballfeldern.
Im 25 kg Ausgießer für die Rollapplikation.

Eigenschaften :

- lösemittelfrei und geruchsarm
- wasserverdünnbar
- regenbeständig
- hochweiß und hochdeckend
- gutes Haftvermögen
- schnell trocknend
- pflanzenverträglich und grundwasserneutral
- keine Beeinträchtigung des Rasenwachstums

Inhaltsstoffe : Dispersion, Titandioxid, Marmor, Kreide, Talkum, silikatische Füllstoffe, Wasser, Additive, Konservierungsmittel

Farbton : weiß, rot

Spezifikation :

Glanzgrad:	matt	DIN 67 530
Spez.Gewicht :	ca.1,50 g/cm ³	DIN 51 757
Viskosität :	ca.100 dPas	DIN 53 019

Lagerung : Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig; dabei trocken und frostfrei bei einer Temperatur von +5°C bis max. +30°C lagern.

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungsbedingungen : Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter + 5°C verarbeiten.

Untergrundvorbehandlung : Direkt auf Rasenflächen anwendbar.

Verarbeitung : Material vor der Verarbeitung gut aufrühren und mit handelsüblichen Markierungsgeräten gleichmäßig auftragen.
Mipa Rasenmarkierungsfarbe für Rollapplikation kann mit Wasser verdünnt werden.

Auftragsverfahren : Rollapplikation mit entsprechendem Markierungsgerät.

Verdünnung : Wasser

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

Produkt-Information

Trockenzeit :	Bei 20°C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit oberflächentrocken nach ca. 2 Stunden. Bei kühlen Temperaturen verlängert sich die Durchtrockenzeit.
Ergiebigkeit :	Je nach Markierungsart ca. 5 - 10 g / m bei 10 cm Linienbreite.

Sicherheitsratschläge

Mipa Rasenmarkierungsfarbe für Rollapplikation reagiert leicht alkalisch. Augen und empfindliche Haut vor Farbspritzern schützen. Farbspritzer sofort mit reichlich klarem Wasser abwaschen. Allgemeine Regeln der Hygiene beachten. Für Kinder unerreichbar aufbewahren.

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen. Spritznebel sofort mit Wasser reinigen. Getrocknete Filme lassen sich mit Abbeitzmittel entfernen.

GISCODE: BSW20

Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt, über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt). Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebunden muss der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.