

Teknisk datablad

Side 1 av 1

| | |
|--------------------------------|---|
| Egenskaper: | <p>AKEMI® Coloring Concentrates liquid / Colouring Pastes er konsentrater i forskjellige fargenyanser. Produktene er preget av følgende egenskaper:</p> <ul style="list-style-type: none">- enkel farging av lim basert på polyester, epoksyakrylat og PUR- Den flytende konsistensen (av konsentrater) gjør det lettere å blande med flytende produkter- matcher fargen på limet til mange vanlige steinfarger- balansert pigmentkonsentrasjon, og dermed enkel justering av ulike fargenyanser og høy dekning- ekstremt UV- og lysbestandige pigmenter, dvs. ingen falming- ingen forringelse av egenskapene til de fargede limene |
| anvendelsesområde: | <p>AKEMI® Coloring Concentrates flytende / fargepasta brukes til farging av Marble Filler 1000, Marble Filler Super, MS 76, PLATINUM P + (expoksyakrylatlim), Polishing Line Adhesive RAPID og EVER-CLEAR (PUR lim). Dermed kan fargen på limet justeres til den respektive steinfargen.</p> |
| Instruksjoner for bruk: | <ol style="list-style-type: none">1. Tilsett maksimalt 5 % AKEMI® Coloring Concentrate væske / fargepasta i limet som skal farges, avhengig av fargen på konsentratet og steinen.2. Bland godt til en homogen nyanse av farge er oppnådd. |
| Spesielle merknader: | <ul style="list-style-type: none">- Kun for profesjonell bruk.- Bruk afin® Liquid Glove for å beskytte hendene.- Herder som skulle tilsettes etter at fargen var justert.- For riktig avfallshåndtering må beholderen tømmes helt.- Resirkulering i samsvar med retningslinjene i EU-beslutning 97/129 EF om emballasjedirektivet 94/62/EF. |
| Tekniske data: | <p>Farger: rød, rødbrun, hvit, svart, oker, grønn, brun, blå Fargekonsentrater: i tillegg beige, grå</p> |
| Lagring: | <p>Ved oppbevaring i tørr og kjølig tilstand (5-25 ° C / 41-77 ° F) i sin lukkede originale beholder minst 3 år fra produksjon.</p> |
| Helse og sikkerhet: | <p>Les sikkerhetsdatabladet før du håndterer eller bruker dette produktet.</p> |
| Viktig melding: | <p>Ovennevnte informasjon er basert på den siste fasen av utviklings- og applikasjonsteknologi. På grunn av en rekke forskjellige påvirkningsfaktorer, må denne informasjonen - så vel som andre muntlige eller skriftlige tekniske råd - betraktes som ikke-bindende hint. Brukeren er forpliktet i hvert enkelt tilfelle til å gjennomføre ytelsestester, inkludert, men ikke begrenset til, spor av produktet, i et iøynefallende område eller fabrikasjon av et prøvestykke.</p> |