

tekniske data

COLOUR ENHANCER MATT FINISH

MATT VÅTEFFEKT FOR MARMOR OG STEIN

BESKRIVELSE

COLUR ENHANCER MATT FINISH er et løsningsmiddel som beskytter mot flekker og benyttes for å forsterke fargen i antikvert marmor, rullestein og glatte og polerte overflater. Det danner ingen overflatisk hinne.

Materialer som behandles med **COLOUR ENHANCER MATT FINISH** antar en matt effekt og er beskyttet mot olje, fett, skitt, drikkevarer, osv. Produktet motstår UV-stråler og kan derfor brukes både på eksterne og interne overflater.

ANVENDELSE

Fordel jevnt over litt produkt på en tørr og ren overflate. Bruk enten en pensel med myk bust, en ulldott eller en klut. Prøv å unngå opphoping av produkt. La det behandlede området tørke i 12 timer før det blir tråkket på.

VÆR OPPMERKSOM: Brannfarlig - Oppbevares under lås og lukke og utilgjengelig for barn - Oppbevares langt fra flammer og gnister - Ikke røyk - Ikke innånd damp - Ikke hell rester i avløpsrøret - Unngå elektrostatisk oppladning.

TILFELDIG UTSLIPP OG TØMMING AV RESTER

For eventuelle tap eller utbredelse begrenns området, prøv å redde mest mulig og bruk dette om igjen. Absorber resten med inerte materialer (sand, sagflis). Eventuelle ubrukelige produktrester bør samles i blikkfat og hentes av autorisert firma.

YTELSE: 10 - 20 m² / L.

OPPBEVARING: Oppbevar beholderne godt lukket og på et kjølig sted

KONSERVERINGSPERIODE: 12-24 måneder i originale og uåpnede pakker oppbevart på et tørt og kjølig sted.

FORPAKNING : Flasker på 500 ml i kartonger à 12 stk. - Kanner på 5 L i kartonger à 4 stk.

KJEMISK-FYSIKALSKE SÆRDRAG

Utseende	: klar væske
Farge	: Fargeløs
Lukt	: Løsningsmiddel
pH-verdi	: Fremgår ikke
Spesifisert vekt (20°C)	: 0,850 – 0.880 gr/cc
Flammepunkt	: (ASTM D 56): 46°C

Selv om informasjonen på dette kortet er resultatet både av våre forskning- og teknisk-operative erfaring, kan den likevel ikke ansees som bindende eller ansvarlig, da det for oss er umulig å kontrollere bruksforhold. Faber Chimica Srl. fraskriver seg et hvilket som helst ansvar for hvordan følgende data og råd brukes.