

MASTER MARKER TEMP

SPRAY MASTER

SUPERIOR RESULTS REQUIRES THE BEST PRODUCTS!

MASTER MARKER TEMPORARY



Med mer än 50 års erfarenhet vet vi vad vi pratar om. För att leva upp till våra professionella kunders högt ställda krav ligger vårt fokus alltid på prestanda, kvalité och miljö.

I flertalet av våra produkter utgör de aktiva substanserna en mycket hög del av volymen jämförbart med andra fabrikat på marknaden, skaka därför en kvalitets-produkt lite extra innan du använder den!

Detta gör dem så klart inte billigare att framställa, men möjliggör att de motsvarar eller överträffar våra kunders höga förväntningar.

MADE IN SWEDEN



MASTER MARKER TEMPORARY KRITABASERAD MÄRKSPRAY



Användningsområde:

Master Marker Temporary ingår i vår serie märkfärger framtagna för entreprenörer inom bygnadsindustrin, gatu och vägavdelningar, lantmäteri m.fl. Master Marker Temporary används på samma ytor som Master Marker men är kritabaserad vilket gör den mer lämplig att användas på färdigställda ytor eller känsliga miljöer. Master Marker Temporary går utmärkt att använda på samtliga underlag och saknar helt bindemedel vilket underlättar avlägsnandet av markeringen.

Förbehandling:

Bäst resultat erhålls om ytor som skall markeras är torra.

Bruksanvisning:

Skaka burken ett par minuter tills kulorna blandat färgen väl. Upprepa gärna detta under arbetes gång. Markeringen avlägsnas enkelt med en borste eller med vatten.

Torktid:

Master Marker Temporary innehåller inget bindemedel & torktiden bestäms endast av tiden för lösningsmedlets avgång. Vid varma ytor går det mycket snabbt <5 min.

Förpackning: Volym 600ml. Levereras i förpackning om 6st.

Kulör & Artikelnummer:

Art.nr 18006 Blå

Art.nr 18007 Röd

Art.nr 18009 Gul

Lagring:

Enligt branschstandard garanterar vi funktionen under 36 månader om inget annat sägs. Lagra helst i rumstemperatur eller svalare, dock alltid frostfritt. Skyddas mot direkt solljus.

Miljö:

Då våra produkter tillverkas enligt ISO 14001 har vi som ambition att alltid välja den mest miljöanpassade formuleringen. Tack vare användningen av exempelvis grön DME, som är baserad på förnyelsebara resurser, är nettobidraget till den globala uppvärmningen noll för drivgasen i de produkterna.



MADE IN SWEDEN

