

Pica P520

Klotterskydd för vinterbruk



Allmänt:

PP520 är i likhet med PP500 ett vaxbaserat vattenburet klotterskyddsmedel som effektivt skyddar mot spray-, pensel-, tusch-, och tectylklotter. PP520:s unika vaxblandning samt speciella köldbärande komponenter gör att det är speciellt lämpligt att använda vintertid. PP520 är ett s.k. offerskydd vilket innebär att ytan måste återskyddas efter klottersanering eftersom skyddslagret helt eller delvis försvinner vid sanering.

Användning:

Använd PP520 på de flesta typer av underlag när det är för kallt för "vanliga" klotterskydd. Beroende på luftfuktighet och fasadens yttemperatur kan PP520 användas med fullgott resultat ända ner till -2 ° Celsius.

Bruksanvisning:

Applicering

- Rengör noga ytan som skall behandlas från klotter och andra föroreningar som sot, smuts, trafikfilm m.m.
- Spraya på ett jämt lager med PP520. Arbeta nerifrån och upp.
- Spraya på ett andra lager när första lagret blivit transparent. Ytan är nu effektivt skyddad. OBS Var noga med att alltid applicera två lager för ett fullgott skydd.

Sanering

- Avlägsna klotret med en högtryckstvätt. Använd c:a 70 bar tryck och en vattentemperatur på c:a 70 ° Celsius. Prova fram för bästa resultat.
- Återskydda med två lager PP520.

Brukslösning:

Koncentrat (pH 8,5).

Åtgång:

Varierar beroende på ytans beskaffenhet men räkna med följande normalförbrukningar;

Målade ytor, natursten	0,2L/m ²
Betong/tegel	0,3L/m ²
Puts	0,4L/m ²

Skyddsföreskrifter:

Inga.

Märkning:

Produkten är ej märkningspliktig.

Förvaring/hållbarhet:

Förvaras mörkt och frostfritt. Hållbarhet c:a 24 månader i slutet originalkärl.

Tekniska data:

Innehåller:	Montanvaxer
Konsistens:	Lätt rinnande
Färg:	Mjölkvit
Lukt:	Neutral



Informationen i detta blad är framtagen i god tro och efter bästa vetenskap. PICA AB påtar sig därmed inte något ansvar, varken direkt eller indirekt, för skada som uppkommer genom information i detta blad.