



## **optima**

**Termoplastična disperzija na osnovi acrylat/urethana**

### **1. Splošno**

Sredstvo je polimerna disperzija namenjena za premazovanje gladkih talnih oblog kot so PVC in linolej. Odlikuje jo minimalna občutljivost na neravnine, odlična popravljivost, odlična preplastitev. Premaz se suši hitro, ima lep sijaj in je pohodno varen. Zelo visok sijaj premazane površine dosežemo s poliranjem po metodi High-Speed. Za premazovanja kamnitih talnih oblog oziroma poškodovanega linoleja priporočamo kot prvi premaz s premazom **Prima**.

### **2. Področja uporabe**

Sredstvo je namenjeno za premazovanje vseh gladkih talnih oblog iz plastike, PVC, linoleja in Colovinyla.

### **3. Doziranje**

Na površino nanašamo sredstvo v nerazredčenem stanju.

### **4. Navodila za čiščenje**

Sredstvo nanašamo na temeljito oprano in čisto talno površino v nerazredčeni obliki s pomočjo priprave za razmazovanje premazov. Proizvod ulijemo na površino in ga razprostremo v pasovih s pomočjo priprave za razmazovanje. Nanesemo 1 ali 2 premaza; odvisno od vpojnosti talne obloge. Pred nanosom drugega premaza mora biti predhodni dovolj posušen.

### **5. Poraba**

30 – 50 g/m<sup>2</sup> na premaz

### **6. Posebna opozorila**

Pripravo za razmazovanje premaza je potrebno po uporabi takoj izprati z vodo. Obdelovati smemo samo suhe talne obloge. Proizvod mora biti zaščiten pred zmrzaljo. V primeru da nanašamo premaz na večje površine (več kot 50 m<sup>2</sup>) je smiselno opraviti preizkus na vzorčni površini.

Za škodo nastalo zaradi nestrokovne uporabe izdelka, proizvajalec ne prevzema odgovornosti.

### **7. Tehnični podatki**

Rok trajanja:

minimalno 2 leti

Skladiščenje:

ne skladiščiti pod 0°C

pH vrednost:

koncentrat: 8,5

Vsebovane snovi:

vodotopna, organska topila, umetne snovi, konzervansi, dišave

Proizvajalec:



PRAMOL-CHEMIE AG, CH-9602 BAZENHEID