

FORSKALING BJERK/ GRAN/ POPPEL

1. Leverandør

Optimera AS
Postboks 40 Haugenstua 0915 Oslo

Telefon: 22 16 88 00

2. Produktnavn

Forskaling Bjerk/ Gran/ Poppel

3. Produktbeskrivelse

Vi tilbyr forskalingsplater i gran, furu, bjerk og poppel. Dette er plater som enten er filmbelagt med fenoliumsfilm med tykkelse 120 g/m² eller med olje. Ønsker du en glatt overflate på betongelementet du støper, så bør du bruke filmbelagt kryssfinér. Oppbygget med 9–11 lag med finér med WPB-lim. Platene kan gjenbrukes opptil flere ganger ved nøye rengjøring og oljepåføring. Leveres i tykkelse 15 mm. Format 1500x750.

4. Egenskaper

Platene egner seg til forskaling. Ved store svingninger i temperatur og luftfuktighet kan platene kurve seg. Dette vil normalt gå tilbake når platene har akklimatisert seg, noe som vanligvis tar 1-2 uker.

5. Drift og vedlikehold

Platene er oljebehandlet, men platene må oljes før bruk. Ved utendørsbruk må platene vedlikeholdes med en intervall som gjør at kanter, overflater, hull og kuttflater ikke blir utsatt for fuktighet. Spesielt viktig å behandle kanter, hull og kuttflater med maling eller lim. Ved gjentatt bruk må platene etterbehandles med forskalings olje for å ivareta egenskapene og levetiden på platene.

6. Miljøpåvirkning

Produktet inneholder ingen kjente helseskadelige stoffer.

7. Avfallshåndtering

Håndteres i utgangspunktet som behandlet trevirke. Lokale regler og rutiner kan variere.

8. Emballasje

Plast og pappemballasje kan gjenvinnes

9. Transport

Produktet er ikke regnet som farlig gods.

