

Colofill

BESKRIVELSE

To-komponent, løsemiddelfri epoxyparkel.

EGENSKAPER OG ANBEFALT BRUK

- Porøse mineraloverflater må grunnes med epoxylakk eller maling før de sparkles.
- Svært lav mengde flyktige organiske forbindelser (VOC).
- Passer til sparkling av hull, sprekker og skjøter i tre- og kryssfinerflater.
- Kan også brukes på betong, ståloverflater, gipsplater og andre mineraloverflater.

TEKNISK DATA

Tørrstoff, volum

ca. 100% av volum

Densitet (SG)

1.10 kg / liter (mikstur).

Blandingsforhold

Putty 2 deler av volum Colofill
Herder 1 del av volum 008 4612

Pot life (+23°C)

ca. 1 time etter blanding.

Tørketid (+23°C)

Lavere temperatur kan forlenge tørketiden.

Anbefalt filmtykkelse og teoretisk forbruk

9 - 11 m²/l (100 µm).

Praktisk forbruk avhenger av mengden huller, sprekker og overflatens generelle ujevnheter.

Indikasjon: rundt 1 liter sparkel/1 mm/m².

Tørketider

100 g/m ² våt film	+23°C
Overmalbar etter	8h–4d
Kan pusses etter	12–24h
Gjennomtørr etter	7d

Fargevarianter

Trefarget

Anvisning for tynning

Skal ikke tynnes.

Colofill

PÅFØRINGSINSTRUKSJON

Forbehandling	Fjern støv, løse partikler og andre urenheter fra overflaten.
Påføringsforhold	Overflaten som skal behandles må være ren og tørr. Treverk må ha mindre enn 20% restfukt. Under påføring og tørking skal temperaturen på både luft, overflate og produkt være over +15°C, og relativ luftfuktighet under 97%. God ventilasjon er påkrevd for å sikre et optimalt resultat. Produktet kan herdes både med og uten ovn.
Blanding av komponenter	Rør først base og herder separat. Riktig andel base og herder må blandes grundig før bruk. Bruk elektrisk blandevertøy/mørtelblender til blandingen. Utilstrekkelig eller feil blanding vil føre til ujevn tørking av overflaten og svekke produktets egenskaper. Mengden blanding avhenger av området som skal behandles og blandingens holdbarhet.
Påføring	Påfør Colofill med en gummi- eller stålspatel. Sparklingen utføres opp til samme nivå som overflaten, unngå overskudd. Hvis overflaten er svært ujevn, anbefales det å bruke kitt i to lag med en intervall på ca. 8 timer. Sparklingen slipes etter 12 timer (+ 23°C). Bruk tørr eller våt sliping eller skrapping.
Grunning	Porøse overflater grunnes med Temafloor 200. Standard grunning for epoxy systemet kan også benyttes.
Rengjøring av utstyr	Thinner 1029, Thinner 1031
VOC	VOC 2004/42/EC (cat A/j) 500 g/l (2010) Colofill: maks VOC < 500 g/l
HELSE OG SIKKERHET	Gjør deg kjent med produktets sikkerhetsetiketter som er plassert på hver beholder. Mer informasjon om farlige påvirkninger og hvilke beskyttelse som anbefales, er beskrevet i produktets helse- og sikkerhetsdatablad. Helse- og sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på forespørsel fra Tikkurila Oyj.

Kun for industriell og profesjonelle brukere.

Informasjonen ovenfor er ikke ment å være detaljert eller fullstendig. Informasjonen er basert på laborietester og praktisk erfaring, og gitt etter vår beste kunnskap. Kvaliteten på produktet sikres av vårt operativsystem, basert på kravene i ISO 9001 og ISO 14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere forholdene hvor produktet blir brukt, eller utenforliggende faktorer som har betydning for bruk og påføring av produktet. Vi kan ikke ta ansvar for eventuelle skader der produktet er benyttet uten å følge våre instruksjoner eller for upassende formål. Vi forbeholder oss retten til fortløpende å endre og oppdatere produktets informasjonen uten ytterligere varsel.

Produktet er beregnet for profesjonell bruk og skal kun benyttes av fagfolk som har tilstrekkelig kunnskap og kompetanse om riktig håndtering av produktet. Informasjonen ovenfor er kun rådgivende.

Bruk av produktet til andre formål enn dokumentets anbefaling, uten først å få vår skriftlige bekreftelse på egnethet, gjøres på egen risiko.