

# ULTRACARE INTENSIFIER S

Løsemiddelbasert blanding av polymerer med høy penetrasjonsevne, for en fargeforsterkende og beskyttende effekt



## BRUKSOMRÅDE

**UltraCare Intensifier S** er en innovativ, løsemiddelbasert formulering som brukes til å bevare og forbedre fargen til naturstein (inkludert stein med polert overflate), terrakotta, terrazzo, marmorfliser, sementfliser og konstruerte stein både til inne og utendørs bruk.

## TEKNISKE EGENSKAPER

Når det påføres på overflaten av materialet, frisker det opp og forbedrer fargen og gir den en veldig lys finish. Den spesielle løsemiddelbaserte formuleringen hjelper den å absorbere inn i materialet, spesielt de som er kompakte eller har en polert finish. Egnert for påføring på innvendige og utvendige gulv og vegger. Ideell for vindushyller, dørstokker, dekorative funksjoner og benkeplater.

**UltraCare Intensifier S** gir overflater en langvarig og svært effektiv vann- og oljebestandig finish, beskytter dem fra flekker og reduserer nivået av smussoppsamling.

Den er motstandsdyktig mot slitasje, UV-stabil, danner ikke en film på overflaten og har svært liten effekt på pusteevnen eller sklisikringen egenskapene til materialet. Overflater kan behandles med kun ett enkelt produkt.

## ANBEFALINGER

- Utfør alltid en test på et prøveområde av overflaten for å bekrefte effekten.
- Påfør produktet kun på overflater som er motstandsdyktige mot løsemidler og bruk alltid egnede verneklær.
- Hvis hovedkravet er å gi overflater en vann- og oljeavvisende finish og beskytte dem mot flekker, anbefales å bruke **UltraCare Stain Protector W**, **UltraCare Stain Protector W Plus** eller **UltraCare Stain Protector S** (se de respektive tekniske databladene).
- Når **UltraCare Intensifier S** er påført, er det ikke mulig å returnere overflater til opprinnelig tilstand. Gjør alltid en test på et lite, ueksponert område av overflaten, eller på en prøve av materialet som skal behandles, for å verifisere effekten det har på finishen før produktet påføres over hele overflaten.
- Behandlingen kan gjentas etter en viss tid for å opprettholde effekten, spesielt på ytre overflater, og avhengig av type materiale, eksponering for atmosfæriske stoffer og hvor hardt arealet blir brukt, hvor stor slitasje det må stå imot.
- Ikke bruk produktet på utsatte overflater hvis det er varslet regn i løpet av de neste timene etter påføring.
- Hvis produktet brukes innendørs, sørg for at rommet er godt gjennomluftet under påføring og tørking.

## RETNINGSLINJER FOR BRUK

Produktet leveres klar til bruk. Ristes godt før påføring.

Sørg for at underlaget er helt tørt og rent og påfør **UltraCare Intensifier S** med en pensel, rull eller fleece applikator. Fordel produktet jevnt over overflaten som skal behandles med en klut for å hjelpe det med å trenge inn i materialet og fjern overflødig vått produkt før det tørker (5 - 10 minutter under normale forhold). Overflater kan åpnes for gangtrafikk ca 8 timer etter påføring (når påført ved +23°C med 50 % RF. Faktisk tid avhenger av miljøforhold og absorpsjonshastigheten til materialet som skal behandles).

For å forsterke fargen på materialet enda mer, og avhengig av materialets sugeevne, ekstra strøk med produktet kan påføres, vent ca en time mellom hver påføring og gjenta operasjonene beskrevet ovenfor.

## FORBRUK

Opptil 50 m<sup>2</sup> overflate med 1 liter **UltraCare Intensifier S** (ett strøk). Forbruk er sterkt påvirket av absorpsjonsnivået og overflatefinishen til underlaget som skal behandles.

## EMBALLASJE

**UltraCare Intensifier S** leveres i 1 liters kanne.

## LAGRING

3 år i original emballasje.

## SIKKERHETSINSTRUKSJONER FOR KLARGJØRING OG BRUK

For instruksjon vedrørende sikker håndtering av våre produkter, vennligst se siste utgave av sikkerhetsdatablad på vår nettside [www.mapei.no](http://www.mapei.no)

PRODUKT FOR PROFESJONELL BRUK.

## TEKNISKE DATA (typiske verdier)

### PRODUKTINFORMASJON

|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| <b>Konsistens:</b>         | homogen væske          |
| <b>Farge:</b>              | transparent            |
| <b>Densitet ved +20°C:</b> | 0,82 g/cm <sup>3</sup> |

### PÅFØRINGSDATA

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Blandingsforhold:</b>    | klar til bruk  |
| <b>Overflatetørr:</b>       | 2 - 3 timer    |
| <b>Påføringstemperatur:</b> | +5°C til +35°C |

## MERK

*De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må likevel bli betraktet som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Brukeren står selv ansvarlig dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt, eller ved feilaktig utførelse.*

Vennligst referer til siste oppdaterte versjon av teknisk datablad som finnes tilgjengelig på [www.mapei.no](http://www.mapei.no)

## JURIDISK MERKNAD

---

*Innholdet i dette tekniske databladet kan kopieres til andre prosjekterrelaterte dokumenter, men det endelige dokumentet må ikke suppleres eller erstatte betingelsene i det tekniske datablad, som er gjeldende, når MAPEI produktet benyttes. Det seneste oppdaterte datablad er tilgjengelig på vår hjemmeside [www.mapei.no](http://www.mapei.no)*

ENHVER ENDRING AV ORDLYDEN ELLER BETINGELSER, SOM ER GITT ELLER AVLEDET FRA DETTE TEKNISKE DATABLADET, MEDFØRER AT MAPEI SITT ANSVAR OPPHØRER.

11011-7-2023-no

Det er ikke tillatt å ta kopier av tekst eller bilder utgitt her. Overtredelse kan føre til rettsforfølgelse.

