

## Datablad

### NOVIPRO lyncement 1 kg

BD nr. 51 1445.137



### Til tætning og overfladebehandling

#### Produktbeskrivelse & anvendelse:

NOVIPRO Lyncement er en cementbaseret spartelmasse, som anvendes til lukning af småhuller og udfyldning af revner.

NOVIPRO Lyncement kan anvendes i huller og revner med sivende vand eller det kan bruges til overfladebehandling af vægge eller fundamenter i eksempelvis kælderrum.

NOVIPRO Lyncement er hurtighærdende og kan påføres under vanskelige omstændigheder.

#### Fysiske / kemiske data:

##### Spartelmasse:

- Type: Cementbaseret pulverspartel.  
Emballage: 5 kg/plastspand – 1 kg/plastdåse  
Farve: Grå  
Konsistens: Pulver  
Vægtfylde: Ca. 2,1 kg/l.  
Lagring: Opbevares tørt og køligt. Produktet er lagerstabil i min. 12 måneder fra produktionsdato hvis produktet er uåbnet.

**Hærdet spartelmasse:**

Bestandighed:	Vand: Meget god.
Chloridionindhold:	0,05% (EN1015-17)
Trykstyrke:	7 MPa (1 døgn), ≥10 MPa (28døgn), (EN12190)
Vedhæftningsstyrke:	0,8 MPa (28 døgn) (EN1542)
Brandmodstandsevne:	Euroklasse A1 (EN 13501-1)

**Brugsanvisning:**

**Forberedelse:** Overfladen skal være fri for støv, snavs og løse partikler. Ved små reparationer hugges området fri i en dybde på minimum 15 mm og i siderne laves en kant, således at der ikke kommer et tyndt overgangslag.

4 dele pulver hældes i 1 del vand og blandes grundigt med eksempelvis en murske til en stiv konsistens. Grundet den korte afbindingstid, skal produktet anvendes indenfor cirka 5 minutter fra fremstillingen.

**Anvendelsestemperatur:** Må ikke anvendes når materialer og omgivelserne er under +5°C

**Brugstid:** Hærdetiden afhænger af temperaturen. Produktet skal anvendes inden hærdningen begynder. Begyndende hærdning som funktion af temperaturen:  
+10°C 10 minutter  
+20°C 5 minutter

**Påføring:** Påfør lyncementen med murske eller lignende imens der sikres optimal vedhæftning til underlaget. Ved små reparationer med sivende vand, skal det påførte lag minimum være 10 mm og cementen skal holdes på plads indtil massen har sat sig.

**Rengøring:** Uhærdet spartelmasse fjernes med vand.  
Hærdet spartelmasse fjernes mekanisk.

**Sikkerhed:** Se produktets sikkerhedsdatablad

