

Produktbeskrivelse

EQUITONE [natura] og [natura] PRO er en gennemfarvet facadeplade med transparent eller halvtransparent forsegling, hvor fibercementens struktur er synlig. De afskårne kanter på disse paneler skal behandles med et transparent imprægneringsmiddel LUKO¹.

ARTIKELNUMMER: Se side 2



1. Tekniske kendetegn

Leveringsform	klar til brug
Udseende	mælkeagtig væske

LUKO værktøj

LUKO påføringsæt, malerbakke og prof.påføringspude - set med 3 puder

2. Brugsanvisninger

Rystes godt før brug og rystes regelmæssigt under brug (der kan ske en afblanding). LUKO-imprægneringsmidlet anvendes ufortyndet.

LUKO må kun anvendes i et tørt miljø. Omgivelsestemperaturen for påføring af LUKO bør være mellem 5 °C og 25 °C. Ved temperaturer over 25 °C har LUKO tendens til at tørre for tidligt, og derfor anbefales det kraftigt at påføre ekstra lag for at dække panelets kanter fuldt ud.

Når du har slebet panelets kanter, skal du fjerne alt støv fra kanterne.

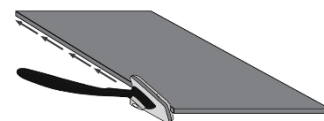
Du skal blot hælde så meget LUKO i den rene bakke, at den kan bruges inden for 30 minutter. Hæld ikke overskydende LUKO tilbage i beholderen.

Dyp applikatoren i LUKO. Tør applikatoren af på overfladen af malingbakken for at undgå at dryppe, og fjern eventuelt overskud. Bevæg ikke applikatoren over overfladen af panelet, da eventuelle dråber vil kunne ses og ikke kan fjernes, når de er tørret.



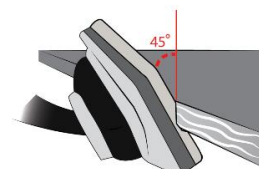
¹ Det er også muligt at anvende LUKO på de afskårne kanter af EQUITONE [pictura] og EQUITONE [textura] for at forebygge enhver mulig risiko for hvidtning af kanterne (kalcinering).

Begynd ved den ene side af panelet og vinkl applikatoren væk fra panelets forside. Før blot applikatoren langs kanten. Sørg for fuld dækning af kanten. LUKO skal dække savskårene fuldt ud. Gentag processen om nødvendigt.



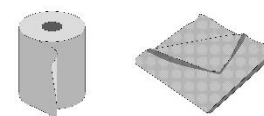
Eventuelle skader på panelets bageste forsegling kan også imprægneres med LUKO.

Efterbehandling skal ske plade for plade og ikke i en stak på én gang.



Under påføringen skal påføringspuden holdes let skråt for at undgå, at væsken løber ud på den synlige side.

Overskydende LUKO skal straks fjernes med en klud eller et papirhåndklæde for at undgå, at den synlige side bliver farvet.



Brug ikke den mikrofiberklud, der blev brugt til at fjerne støv. Du må ikke genbruge en klud, da det kan give permanente striber og pletter. Mikrofiberkluden kan kun genbruges, når den er grundigt rengjort.

Den fuldstændige imprægnering af facadepanelernes afskårne kanter forhindrer fugtoptagelse langs kanterne og en deraf følgende midlertidig mørk misfarvning af de synlige overflader omkring kanterne.

3. Forbrug

Ca. 0,5 l pr. 500 meter pladekant

4. Emballage

LUKO påføringsssæt sæt med 3 puder	ETEX Nr. 4084938	DB Nr. 2266658
LUKO ekstra påføringspuder (pose á 5 stk)	ETEX Nr. 4084939	DB Nr. 2266659
LUKO 0,5 ltr	ETEX Nr. 202162	DB Nr. 1280327
LUKO 1 ltr	ETEX Nr. 202329	DB Nr. 21619749

5. Opbevaring

Holdbarhed: 12 måneders holbarhed fra produktionsdatoen/3 måneder ved brudt emballage

Temperatur ved opbevaring: mellem 5 °C og 25 °C

Ansvarsfraskrivelse

Oplysningerne i dette dokument er korrekte på udstedelsestidspunktet. På grund af vores program for løbende materiale- og systemudvikling forbeholder vi os dog retten til at ændre eller ændre oplysningerne i dette dokument uden forudgående varsel. Besøg venligst www.equitone.com for at sikre dig, at du har den mest aktuelle version. Alle figurer i dette dokument er illustrationer og bør ikke anvendes som konstruktionstegninger. Disse oplysninger gives i god tro, og der kan ikke tages ansvar for tab eller skade som følge af brugen af dem. Dette dokument er beskyttet af internationale ophavsretslove. Gengivelse og distribution af hele eller dele heraf uden forudgående skriftlig tilladelse er strengt forbudt. EQUITONE og logoer er varemærker tilhørende Etex NV eller et af dennes datterselskaber. Enhver brug uden tilladelse er strengt forbudt og kan være i strid med varemærkelovgivningen.