

FungoFluid

Opløsning til efterbehandling efter rengøring af facadeoverflader



- Understøttende rengøring
- Nem at påføre
- Brugsklar

Produkt Vandig opløsning til efterbehandling efter rengøring af facadeoverflader, som er angrebet af svamp og/eller alger.

Sammensætning Vand, ikke-ioniske og kationiske tensider (< 5 %).

Egenskaber

- Opløsningsmiddelfri opløsning til efterbehandling efter rengøring af facadeoverflader, som er angrebet af svamp og/eller alger.

Anvendelse

- Til efterbehandling efter rengøring af facadeoverflader, som er angrebet af svamp og/eller alger.
- For at forhindre transport af spiredygtige sporer udendørs.
- Flydende rengøringsmiddel til privat og erhvervsmæssig brug.
- Til udendørs brug.

Tekniske data

Farve:	farveløs
Tæthed:	ca. 1 kg/dm ³
pH-værdi:	ca. 12
Tilstandsform:	flydende
Aktivt stof:	benzalkoniumklorid (ca. 2,3 g/100 ml)

	FungoFluid
Forbrug	ca. 0,2 - 0,4 l/m ² afhængigt af underlaget (påføring i to lag)
Rækkeevne	ca. 25 - 50 m ² /dunk

De angivne forbrugsoplysninger er vejledende. Alt efter praksis må der påregnes et ekstraforbrug på ca. 10 %. Forbrugsoplysningerne afhænger af underlagets ruhed og sugsevne samt forarbejdningsteknikken.

Leveringsform Plastdunk, indhold 10 l (40 dunke pr. palle = 400 kg)

Opbevaring Køligt i lukket dunk, men ikke under + 5 °C. Bør ikke opbevares i mere end 24 måneder.

Kvalitetssikring Egen overvågning ved vores fabrikslaboratorier. Løbende overvågning og kontrol af kvaliteten og streng indgangskontrol af alle råstoffer. Firmaet har et TÜV-godkendt og certificeret kvalitetssikringssystem iht. den globalt gyldige standard DIN EN ISO 9001 samt et TÜV-godkendt og certificeret miljøstyringssystem iht. den globalt gyldige standard DIN EN ISO 14001.

Klassifikation iht. den tyske kemikalielov Se sikkerhedsdatablad (på www.baumit.de).

Underlag Egnede underlag er mineralske underlag og cementbundne byggematerialer, spartelmasser samt organisk bundet overpuds og maling. Fjern først grov bevoksning mekanisk. Rengøring med dampstråle- eller højtryksrensere, som er tilpasset underlaget, er særligt velegnet. Det er vigtigt at lade underlaget tørre før behandlingen.

Forarbejdning

FungoFluid påføres ufortyndet med en rulle eller pensel på de berørte flader, indtil de er mættet. Sørg for, at FungoFluid ikke kommer ned i jorden, vandområder eller i spildevand under forarbejdningen. Træf om nødvendigt beskyttelsesforanstaltninger på jorden.

Beskyt de behandlede flader mod regn i mindst 24 timer, og belæg dem derefter med et lag maling eller puds.

Generelt og bemærkninger

De yderligere belægnings påføres efter tørring (mindst 24 timer ved 20 °C) og skal som en forebyggende foranstaltning forsynes med en passende beskyttelsesfilm.

Må ikke forarbejdes i direkte sollys, regn eller vind, eller beskyt facaden tilsvarende (stilladsnet).

For at sikre en effektiv behandling, skal du sørge for, at FungoFluid ikke kombineres med andre genoprettende midler.

Lave temperaturer kan forlænge tørketiden væsentligt.

Belægningsfladernes omgivelser, især glas, keramik, klinker, natursten, lak og metal, skal beskyttes. Skyl straks stænk væk med rigelige mængder vand. Vent ikke, til produktet er tørt. Rengør værktøjet med vand straks efter brug.

Må ikke sive i jorden, vandmiljøet eller spildevand.

Ovenstående oplysninger afspejler vores erfaring og skal være vejledende.

Heraf kan der ikke udledes nogen garanti for anvendelsestilfældet, da den pågældende anvendelse og forarbejdning ligger uden for vores kontrolmulighed.

Må ikke forarbejdes og tørres ved en materiale-, underlags- og lufttemperatur under + 5 °C og over + 30 °C.

Hvis du skal bruge yderligere informationer om materialet eller dets forarbejdning, står vores kompetente konsulenter klar med detaljeret og objektrelateret rådgivning.

I indholdet i det foreliggende tekniske datablad er maskinoversat. Hvis der er tvivl, gælder derfor det tekniske datablad på tysk, som var gældende på tidspunktet for leveringen.

Dette findes på <https://baumit.de/produkte> og/eller fås ved forespørgsel.

Vores anvendelsestekniske anbefalinger, som skal hjælpe køberen/forarbejderen på grundlag af vores erfaringer, svarer til det aktuelle stade inden for videnskab og praksis. De er uforpligtende og medfører hverken et retsforhold eller yderligere forpligtelser på grundlag af købsaftalen. De fritager ikke køberen fra selv at undersøge, om vores produkter egner sig til det påtænkte anvendelsesformål. Byggeteknikkens almindelige bestemmelser skal overholdes. Vi forbeholder os ændringer, som tjener det tekniske fremskridt og forbedringen af produktet eller produktets anvendelse. Med udgivelsen af denne tekniske information bliver tidligere udgaver ugyldige. De nyeste informationer kan ses på vores internetsider. For alle forretningstilfælde gælder vores aktuelle salgs- og leveringsbetingelser samt bestemmelserne for opstilling og brug af vores siloer og blandingsanlæg.