

# arteMURI

## 6 specijalni proizvodi

### SEI KO

Deterdžent za čišćenje površina pod plijesni i algama



#### Opis proizvoda i područja primjene

SEI KO je koncentrirani rastvor koji sadrži posebne kemijske agense koji eliminiraju sa zidnih površina i fuga pločica tamne mrlje koje potječu od obične plijesni, gljivica i algi. SEI KO je pogodan za čišćenje i saniranje unutarnjih i vanjskih površina. Nadalje, efikasnost proizvoda je vidljiva odmah nakon upotrebe, po izbjeljivanju koje izazove na tretiranoj površini. U slučaju da su napadnute točke ili manja mjesta preporuča se koristiti sprej pakiranje, tako da se ne prenesu mikroorganizmi na druga mjesta. Suprotno, kad treba intervenirati na većoj površini primjenjuje se kistom.

#### Prednosti

oksidirajući deterdžent za alge i plijesan lakoća primjene zahvaljujući raspršivaču sprej ekstremna efikasnost

#### Stavke popisa radova

Zidne površine, ako žbuke na bazi vapno-hidraulično vezivo, u mješavini i tradicionalne, završne obrade, betonski konglomerati razne vrste i fuge pločica, mogu se sanirati s deterdžentom SEI KO od Fornaci Calce Grigolin, proizvod u koncentriranom rastvoru s posebnim aditivima protiv plijesni, alga i gljivica. Minimalan utrošak proizvoda je 0,09 l/m<sup>2</sup>.

#### Utrošak i pakiranje

SEI KO se isporučuje u sprej pakiranju od 0,5 l i u pakiranju od 5 l. Minimalan utrošak proizvoda je 0,09 l/m<sup>2</sup>.

#### Uputstva o čuvanju

Čuvati u svježem okruženju i zaštićen od direktnog utjecaja sunca. Čuvati proizvod na temperaturi između +5°C i +40°C u originalnom pakovanju. U takvim uvjetima skladištenja trajanje proizvoda je najmanje godinu dana. Čuvati od smrzavanja.

#### Priprema podloge

Provjeriti stanje filma na već farbanim površinama i ukloniti tempera boje, dotrajale, debljeg sloja i one koje ne prijanjaju dobro. Ne strugati plijesan prije tretmana sa SEI KO.

#### Priprema proizvoda

SEI KO je spreman za upotrebu.

#### Primjena

U slučaju limitiranih površina napadnutih od plijesni, gljivica i algi, izvršiti jednoličan tretman interesirane površine,

pomoću korištenja sprej raspršivača. Primjeniti proizvod s daljine od oko 25-30 cm pazeći da se dobro ovlaži kontaminirana zona. Ako je površina jako napadnuta, savjetuje se još jednom primjeniti SEI KO kako bi se sanirala podloga u dubinu. Za veće površine zahvaćene s plijesni, gljivicama i algama, savjetuje se tradicionalna primjena kistom. U oba slučaja, nakon najmanje 3 sata od primjene i na suhoj podlozi, ukloniti četkanjem izbjeljene i oksidirane spore i izvršiti sanirajući tretman s higijenzatorom SEI OK. Nakon čekanja od oko 4 sata od primjene može se početi s ciklusom bojenja upotrebljavajući posebne završne slojeve s dodatkom aditiva s kemijskim aktivnim principima koji sprečavaju razvoj i razvitak plijesni i algi.

#### Važna upozorenja

Prilikom primjene proizvoda koristiti rukavice i zaštititi oči i lice. Eventualno špricanje po koži mora se odmah oprati s obilnom vodom i sapunom. Ne špricati na biljke, štofove ili metale; eventualno odmah isprati s obilnom vodom. Preporuča se da se izbjegne kontakt proizvoda s kiselinama pošto u tom slučaju proizvod oslobađa toksične plinove. Čuvati van dohvata djece. Koristiti proizvod prema važećim normama za higijenu i sigurnost. Nakon upotrebe ne odlagati ambalažu u okoliš. Pustiti da se ostaci dobro sasušu i tretirati ih kao specijalni otpad. Za dodatne informacije konzultirati sigurnosni karton.

#### Uporabna svojstva

Tip veziva	Otopina na bazi aktivnog klora
Izgled	Bezbojna otopina
Specifična težina (ISO 2811 na 23°C)	1.150 ± 30 g/l
Primjena	Konfekcija sprej ili kist
Teorijska potrošnja	oko 100 g/m <sup>2</sup> (0,09 l/m <sup>2</sup> )
Teorijski učinak	11 m <sup>2</sup> /l
Daljnje bojenje	Nakon 6 sati
Sadržaj aktivnog klora	> 4%

