

TECHNICKÝ LIST (TL)

HASIT PP 907 DESINFECT

Sanační roztok k likvidaci řas



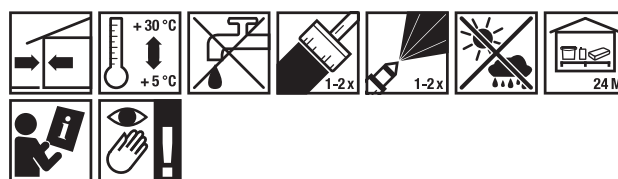
Oblast použití

Připravený biocidní přípravek na sanaci ploch napadených bakteriemi, řasami a houbami, hubící choroboplodné zárodky, a to ve vnitřních i venkovních prostředích. Ve venkovním prostředí je použitelný na všechny příslušné plochy, taktéž i na napadnuté polystyrenové desky. Ve vnitřním prostředí je možné ho použít za předpokladu dostatečného větrání. V zásadě existuje dvě možnosti použití: 1. Na likvidaci řas, mechů a plísní, které napadli fasády a jiné plochy (eternit, beton atd.). 2. Na odstranění řas, mechů a plísní z podkladu, v rámci přípravy podkladu pro novou aplikaci omítek.



Vlastnosti

- K ošetření oblastí napadených mechy, plísní a řasami
- Bez zápachu
- Bez rozpouštědel

Zpracování



Technická data

Číslo výrobku	2000141861	2000079992
EAN		4038502105653
Celní tarifní číslo	32041100	
Balení		
Množství na balení	1 L/Bal.	5 L/Bal.
Barva	transparentní	
Spotřeba	ca. 0,2 L/m ² /A.	
Poznámka ke spotřebě	Údaje o spotřebě jsou orientační a závisí na podkladu a technice zpracování.	
Teplota podkladu	5-25 °C	

Podmínky zpracování

Během aplikace a schnutí nesmí teplota ovzduší a podkladu klesnout pod +5 °C. Doba schnutí závisí na okolních podmínkách. Při relativní vlhkosti vzduchu 65 % a teplotě

HASIT PP 907 DESINFECT

Sanační roztok k likvidaci řas

+20 °C cca 5 hodin. Úplné vyschnutí a plná zatížitelnost cca za 3 dny. Během zpracování a tvrdnutí materiálu, minimálně 7 dní, chraňte před působením mrazu.

Podklad

Podklad musí být suchý, bez prachu, bez námrazy, savý, rovný, dostatečně tvrdý a pevný, bez výkvětů a uvolňovacích prostředků, olejů a mastnoty.

Příprava podkladu

Mokrý čištění vnitřních ploch středně tvrdým kartáčem nebo houbou. Čištění fasády lze také provést párou nebo tlakovou vodou. Tlak vody musí být nastaven dle síly povrchového materiálu. V případě pochybností, předběžně otestujte. Je třeba se vyhnout nadměrnému příjmu vody do prasklin v ploše fasády. Je třeba zajistit před nátěrem celkové vyschnutí. V závislosti na počasí a intenzitě čištění minimálně 2-3 dny. Veškeré zbytky, které zůstaly po čištění by měly být odstraněny mechanicky nebo opáleny.

Zpracování

Materiál je dodáván připraven k použití. HASIT PP 907 DESINFECT se nanáší štětcem, válečkem, houbou nebo stříkáním na postižené místo. Po aplikaci nechte působit 12–16 hodin. Po době působení je možné provést mechanické očištění (navlhčenou houbou, hadrem, párou nebo tlakovým vodním čisticím). Po čištění nechte plochu opět vyschnout a naneste opět přípravek HASIT PP 907 na postižené místo. Po aplikaci nechte působit 12–16 hodin a poté aplikujte nátěr. Je nutné brát na vědomí statutární a regulační požadavky a bezpečnostní informace.

Pěnová houba

Doporučuje se použít vrchní nátěry s algicidy nebo fungicidy. To jest téměř všechny HASIT barvy a pastovitě omítky bez nutnosti dalších následných úprav. Nepoužívejte čistě akrylátové barvy ani omítky.

Bezpečnostní pokyny

Podrobné bezpečnostní informace naleznete v samostatném bezpečnostním listě. Před použitím nutno důkladně pročíst.

Skladování

Skladovat v těsně uzavřených nádobách. Teplota při skladování od +5 °C do +30 °C. Skladujte minimálně 24 měsíců.

Všeobecné informace

Tento list nahrazuje všechna předchozí vydání. A jen tato verze je platná. Hodnoty závislé na čase se vztahují na standardní klimatické podmínky (+20 °C/65 % r.v.). Ty se mohou lišit v závislosti na okolních faktorech, jako je teplota, vlhkost a typ podkladu. Informace byla poskytnuta s maximální snahou o korektnost. HASIT s.r.o. však nenes odpovědnost za její správnost a úplnost a současně nenes odpovědnost za rozhodnutí uživatele. Informace sama o sobě tak nevytváří jakýkoli právní závazek nebo jakékoliv jiné doplňkové povinnosti. Zákazník je povinen zkontrolovat výrobek a nezávisle posoudit jeho vhodnost pro zamýšlené použití. Naše produkty podléhají stejně jako všechny obsažené suroviny nepřetržitému sledování, čímž je zaručena konstantní kvalita. V případě potřeby žádejte naši technickou a poradenskou službu. Náš technický poradenský servis je Vám k dispozici pro Vaše dotazy ohledně použití a zpracování, jakož i ohledně předvedení našich výrobků. Aktuální stav našich technických listů naleznete na naší domovské internetové stránce, příp. si je můžete vyžádat v příslušné obchodní pobočce. Všechny technické údaje uvedené v tomto produktovém listu byly stanoveny za laboratorních podmínek.