

## Tiefengrund LF 1 (Amorsa LF 1)



- > EC1 – emisii extrem de reduse
- > culoare albastra
- > fara continut de solventi
- > gata preparata

### Descriere produs

Dispersie superioara pe baza de rasini, cu capacitate ridicata de penetrare si control facil la aplicare datorita colorarii in nuanta albastra a produsului.

Recomandata la interior si exterior ca amorsa pentru toti adezivii pentru placari ceramice, pentru sapele autonivelante si hidroizolatiile alternative. Recomandata pentru solicitarile la umiditate W1 – W2 conform ÖNORM B 3407.

#### Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
KKA		42
KKA		24
KFL	6	378
KKA		96

#### Depozitare:

cca. 12 luni, in mediu uscat, ferit de inghet, in ambalaje originale, nedesfacute.

### Prelucrare

#### Sculă recomandată:

Bidinea, rola trafalet din spuma cu pori fini, rola trafalet din velur cu par scurt, spaclu de cauciuc.

#### Prelucrare:

Se aplica nediluat, pe stratul suport cu sculele corespunzatoare. Se va evita formarea baltilor. Sculele se curata cu apa dupa utilizare.

## Date tehnice

gata de aplicare	cca. 15 min in cazul suporturilor care nu sunt sensibile la umiditate si cca. 6 - 8 ore in cazul suporturilor sensibile la umiditate
Culoare	albastra
Consum	cca. 150 g/m <sup>2</sup>

## Certificate de control

### Controlat conform (standard, clasificare ...)

EC 1 Plus

## Bază de aplicare

### Baze de aplicare adecvate:

Beton  
Sapa de ciment  
Sapa anhidrit  
Tencuiala de ipsos  
Tencuiala de var-ciment  
Zidarie  
Placi de gips-carton, placi de ipsos pt. constructii  
Beton decofrat (absorbant)  
BCA

Nu este recomandat: pe material plastic, metal, vopsitorii, etc.

Stratul suport trebuie sa fie uscat, stabil, portant, fara urme de praf, murdarie, uleiuri, grasimi, agenti de decofrare si particule neaderente si sa corespunda standardelor si normelor europene, precum si regulilor generale specifice, recunoscute.

## Indicații de produs și de prelucrare

### Recomandari cu privire la material:

- In cazul prelucrării materialului in afara intervalului ideal de temperatura / umiditate a aerului, caracteristicile acestuia pot varia semnificativ.
- Inainte de prelucrare, materialele se vor aclimatiza!
- Pentru a fi asigurata conservarea caracteristicilor produsului nu se recomanda amestecarea cu alte produse!
- Dozajul de apa sau de diluant se vor respecta intocmai
- Produsele colorate se vor verifica inainte de utilizare in privinta acuratetii tonului de culoare!
- Uniformitatea culorii poate fi garantata numai in cadrul aceleiasi sarje.
- Formare tonului de culoare este influentata semnificativ de conditiile de mediu.
- Sistemele pe baza de apa se vor pastra pentru utilizarea ulterioara numai pe o perioada limitata de timp, in cazul in care au fost diluate cu apa. Din acest motiv recomandam prelucrarea cat mai rapida in aceste situatii.

### Prelucrare:

- Intotdeauna se va acorda un timp suficient de uscare / intarire a amorselor.
- Pe durata prelucrării produsului se va evita servirea mesei, a bauturilor si fumatul.
- Ca deseu, produsul nu se va varsa in canalizare, in ape sau lacuri si nici pe sol.
- In cazul contactului cu ochii sau cu pielea, se va clati imediat cu apa.

**40000, Tiefengrund LF 1**

**(Amorsa LF 1), valabil de la: 07.07.2021, Marinescu Christian, Pagina 2**

## Tehnica aplicării plăcilor ceramice

- Amabaljele golite se vor depozita corespunzător pentru reciclare.
- Resturile întarite de material se pot depozita ca deșeu menajer.
- Produsul conține: 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on und 1,2-Benzisothiazol-(2H)-on.

### Recomandări cu privire la mediu:

- Nu se va lucra la temperaturi sub +5°C!
- Temperatura ideală a materialului, a suportului și a aerului este între +15°C și 25°C.
- Umiditatea relativă ideală este între 40% până la 60%.
- Umiditatea aerului ridicată și/sau temperaturile scăzute întârzie întărirea materialului, resp. umiditatea redusă și/sau temperaturile ridicate accelerează întărirea.
- Pe perioada reacției de întărire se va asigura o aerisire corespunzătoare, și se va evita formarea curenților de aer!
- Pe perioada uscării se va proteja suprafața de razele soarelui, de vânt și de factorii climatici!
- Se vor proteja elementele de construcție adiacente!

### Recomandări generale:

- De principiu recomandăm în prealabil realizarea unei suprafețe de probă sau efectuarea unei încercări reduse.
- Se vor respecta fișele tehnice ale tuturor produselor MUREXIN componente ale sistemului.
- Pentru eventualele lucrări de reparații ulterioare, se va păstra un produs original din cadrul sarjei respective.

Informațiile prezentate reprezintă valori medii, care au fost determinate în condiții de laborator. Utilizarea materiilor prime naturale poate avea ca rezultat variația ușoară a valorilor indicate de la o sarjă la alta, dar fără a fi influențate caracteristicile produsului.

## Indicații de siguranță

Această Fișă cu date tehnice, bazată pe experiențe extinse, dorește să ofere consultanță conform celor mai bune cunoștințe, este fără obligație juridică și nu fundamentează niciun raport juridic contractual și nici o obligație colaterală a contractului de vânzare-cumpărare. Pentru calitatea materialelor noastre garantăm în cadrul Condițiilor noastre generale de afaceri. Aplicarea produselor noastre este permisă a fi realizată numai de către specialiști și/sau persoane experimentate, ce posedă cunoștințe în domeniu și cu abilități meșteșugărești corespunzătoare. Utilizatorul nu poate fi scutit de obligativitatea de a întreba în caz de nelămuriri precum și de o prelucrare profesionistă. Principial recomandăm executarea în prealabil a unei suprafețe de probă sau testarea înainte prin intermediul unor încercări mici. În mod natural nu pot fi cuprinse complet toate cazurile de aplicare posibile, prezente și viitoare precum și specificitățile. S-a renunțat la specificațiile care se consideră cunoscute de către specialiști. Respectați normativele, directivele și fișele cu date tehnice, naționale și europene în vigoare referitoare la materiale, baze de aplicare și construcția ulterioară! Dacă este cazul, anunțați dificultățile. O dată cu editarea unei versiuni noi, cea prezentă își pierde valabilitatea. Cea mai nouă Fișă tehnică, Fișa tehnică de siguranță și Condițiile generale de afaceri pot fi apelate pe Internet la adresa [www.murexin.com](http://www.murexin.com).