

# WAKOL Z 625 Masă de egalizare

## Informații tehnice

### Domeniul de utilizare

Șapă autonivelantă pe bază de ciment, cu nivel redus de tensionare, pentru compensarea diferențelor de nivel în grosimi de strat de 1 - 20 mm neîntins, până la 10 - 30 mm întins sub

- Pardoseli textile
- straturi elastice
- Parchet (grosimea stratului de minimum 2 mm)
- Covoare de pardoseală din plută

în zona interioară.

WAKOL Z 625 Masă de egalizare poate fi prelucrat în combinație cu aditivul de plastifiere WAKOL D 3060, pentru detalii, consultați informațiile tehnice cu privire la adaosul de plastifiere WAKOL D 3060.

### Proprietăți speciale



- fără cromat conform REACH
- adecvat pentru rolele de scaun începând cu o grosime a stratului de 1 mm
- adecvat pentru utilizarea directă în combinație cu un tratament al suprafeței
- pot fi raclate
- cu autonivelare
- pot fi pompate
- adecvat pentru sarcini grele începând cu o grosime a stratului de 3 mm

- 1) Conform criteriilor GEV încadrat în clasa EMICODE EC1 PLUS: emisii extrem de reduse
- 2) Clasa de emisii conform legislației franceze
- 3) Produse cu conținut de ciment, fără cromat
- 4) Corespunde cerințelor Comunității Europene
- 5) Garanție legală Connected Systems în sistem cu produsele avizate de LOBA pentru tratamentul suprafeței materialelor de șpăcluit. Consultați <https://www.loba.de/en/products/connected-systems/>
- 6) Adecvat pe încălzirea prin pardoseală
- 7) Adecvat pentru solicitarea prin role de scaun

## Date tehnice

Baza de materii prime:	Ciment special/amestec de cuarț cu adaosuri speciale de material plastic
Grosimea de aplicare:	prelucrare neîntinsă până la 20 mm prelucrare întinsă 10 - 30 mm cu adaosuri cu o greutate de până la maximum 65 % (material extensibil: WAKOL S 25 Nisip de quarz sau nisip cuarțos 0 - 3 mm)
Necesarul de apă:	aproximativ 6,0 - 6,25 litri de apă + 25 kg WAKOL Z 625
Timpul de prelucrare:	aproximativ 20 minute
Posibilitatea de acces cu piciorul:	după aproximativ 2 ore
Timpul de obținere a stării pregătite pentru montare:	grosime a stratului de până la 5 mm după 6 ore grosime a stratului de până la 10 mm după 12 ore grosime a stratului de până la 20 mm după 24 ore grosime a stratului de până la 30 mm după 24 ore
Durata de depozitare:	12 luni; depozitare într-un loc răcoros și uscat, sacii desfăcuți se vor închide etanș și conținutul se va prelucra cât mai curând posibil
Clasificarea conform EN 13813:	CT-C35-F7

Modul de aplicare și consumul<sup>8)</sup>

Șpaclu                      grosime a stratului de aproximativ 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
Racletă

8) Consumul depinde de structura suprafeței și de capacitatea de absorbție a suportului.

## Suporturi

Suportul, precum și condițiile climatice din încăperea trebuie să corespundă cerințelor din normele și normativele valabile. Suporturile trebuie să fie uscate durabil, ferme, plane, fără fisuri, impurități și substanțe care împiedică lipirea. Straturile separatoare se vor înlătura prin măsuri mecanice adecvate.

Șapele de ciment, șapele de sulfat de calciu, betonul și celelalte suporturi absorbante se vor grundui cu concentrat de grund WAKOL D 3004, diluat 1:2 cu apă sau cu grund de dispersie WAKOL D 3003. Respectați timpii de uscare a grundurilor.

Șapele de asfalt turnat noi, presărate cu nisip, nu necesită grunduire. Grunduiți șapele de asfalt turnat folosite și necorespunzător presărate cu nisip conform normei, precum și

suporturile vechi cu resturi de adeziv vechi, rezistente la apă cu concentrat de grund WAKOL D 3004, diluat 1:1 cu apă sau cu grund de dispersie WAKOL D 3003.

## Prelucrare

WAKOL Z 625 Masă de egalizare se amestecă într-un recipient curat de malaxare cu aproximativ 6,0 - 6,25 l de apă curată, rece, de la rețeaua de alimentare, cu evitarea formării de bulgări. Turația malaxorului trebuie să fie de maximum 600 rot/min. Lăsați masa să se lege timp de aproximativ maximum 1 minute și amestecați din nou pentru scurt timp.

Aplicați uniform masa amestecată cu ajutorul mistriei, mistriei de netezire sau racletei, respectând grosimea dorită a stratului la nivelul substratului. Înainte de începerea lucrărilor de șpăcluire, verificați dacă este disponibilă o bandă laterală cu dimensiuni suficiente.

Feriți de expunerea directă la soare și curent de aer stratul de șpăcluire aflat în faza de formare a prizei.

## Indicații importante

Prelucrarea nu se va efectua la temperatura podelei sub +15 °C și temperatura încăperii sub +18 °C, iar umiditatea aerului din încăperea trebuie să fie de preferință între 40 % și 65 %, maximum până la 75 %. Pentru toate datele se consideră temperatura de aproximativ +20 °C și umiditatea relativă a aerului de 50 %. În caz de climat rece, încălziți la timp toate materialele de montare în încăperea încălzită.

Pe suporturi neabsorbante 2 mm este necesară respectarea grosimii minime a stratului.

În cazul lucrărilor de șpăcluire cu o grosime a stratului de peste 5 mm pe suporturi sensibile la umiditate, de exemplu, șapă de sulfat de calciu sau plăci din fibrogips, grunduiți cu grund pe bază de rășină reactivă Wakol. Vă rugăm să utilizați o fișă de date corespunzătoare.

Grosimea admisă a stratului pe asfalt turnat (IC10 și IC15) este de maximum 5 mm, pentru grosimi superioare ale stratului se va utiliza WAKOL A 830 Masă de egalizare.

Pentru aplicarea de mase de șpaclu pe suporturi din lemn fixate prin înșurubare de substrat sau lipite este admisă utilizarea exclusivă a WAKOL Z 610 Sapa autonivelanta universală, WAKOL Z 615 Sapa autonivelanta universală, WAKOL Z 625 Masă de egalizare, WAKOL Z 630 Masă de egalizare sau WAKOL A 830 Masă de egalizare în sistem cu WAKOL AR 114 Folie de armare.

În vederea garantării aderenței optime, nu este permisă șlefuirea materialului de șpăcluit înainte de montarea parchetului.

În cazul utilizării pe post de planșeu, trebuie aplicat un tratament adecvat al suprafeței.

Recomandăm utilizarea de produse Loba marcate cu Connected Systems pentru materiale de șpăcluit. Pentru detalii privind prelucrarea materialului de șpăcluit în cazul utilizării ca planșeu, contactați în prealabil departamentul responsabil cu tehnologia de aplicare.

Garantăm calitatea constant înaltă a produselor noastre. Toate informațiile se bazează pe încercări și pe o experiență practică îndelungată și se referă la condiții normale. Diversitatea materialelor utilizate și condițiile de șantier variate, pe care nu le putem influența, exclud orice drepturi care ar putea deriva din aceste informații. De aceea, recomandăm încercări proprii

suficiente. Se vor respecta manualele de montare ale producătorilor straturilor și normele și normativele aflate în vigoare la momentul respectiv. În plus, vă stăm cu plăcere la dispoziție pentru consultanță tehnică.

Fișele de date ale produsului se găsesc în varianta cea mai actuală la [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

Odată cu apariția acestor informații tehnice din 11.03.2024, toate versiunile precedente își pierd valabilitatea.