

OTEX AKVA – Grund aderent pe bază de apă (OTEX AKVA Adhesion Primer)



- * aderență deosebită
- * aderă bine și pe sticlă și faianță

DESCRIERE:

Grund alchidic pe bază de apă cu uscare rapidă. Adecvat ca și grund sau strat intermediar pe suprafețe noi sau vopsite. Are aderență bună pe faianță, sticlă, plasă din fibră de sticlă, melamină, PVC, aluminiu, oțel zincat, și pe suprafețe vopsite cu vopsele catalitice sau alchidice. Se poate aplica și pe suprafețe din lemn, PAL, placă aglomerată și suprafețe metalice aflate în spații uscate, la interior. Nu se va utiliza pentru reînnoirea suprafețelor vopsite cu lac nitro.

DOMENIU DE UTILIZARE:

La interior, pentru vopsirea suprafețelor care necesită aderență specială. La exterior, pentru vopsirea ramelor de ferestre vopsite cu vopsele poliuretanic sau cu cataliză acidă.

CARACTERISTICI TEHNICE:

Baza:	A
Gamă de culori:	Paletarul Tikkurila Symphony 2436. În cazul culorilor închise, nuanța nu va fi 100% corectă.
Grad de luciu:	mat
Clasificare materiale de construcții:	M1
Putere de acoperire:	6-8 m ² /litru/strat Puterea de acoperire depinde de puterea de absorbție a suprafeței, de calitatea sa și de modul de aplicare.
Ambalaje:	0,9 l, 2,7 l, 9 l
Diluare:	apă
Mod de aplicare:	pensula, rola, pulverizare La pulverizarea airless: mărimea duzei: 0,013"-0,015" diluare: 0-5% (procentaj volumetric)
Timp de uscare: (la 23°C și umiditatea relativă a aerului de 50%)	uscare la atingere după cca. 1 oră, se poate revopsi cu Otex Akva după cca. 2 ore se poate finisa după cca. 5 ore



Volum solide:	cca. 35%
Densitate:	1,3 kg/l, alb (ISO 2811)
Depozitare:	A se feri de îngheț.

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE:

CONDIȚII DE LUCRU: Suprafața ce urmează a fi vopsită va fi curată și uscată. Temperatura ambiantă va fi peste +8°C și umiditatea relativă a aerului sub 80%. Temperaturile relativ scăzute (în jur de +15°) și umiditatea ridicată (umiditate relativă între 50-70%) măresc timpul de lucrabilitate al grundului și facilitează lucrarea de vopsire.

1) PREGĂTIREA SUPRAFETEI:

Se vor îndepărta orice urme de praf și impurități de pe suprafață. Nodurile din lemnul netratat se vor trata mai întâi cu Tikkurila Knotting Lacquer. Suprafețele care necesită aderență specială se vor spăla înainte de vopsire cu detergent Maalipesu, după care se vor clăti bine cu apă. Suprafața se va șlefui până la aspect mat, și se va îndepărta praful rezultat.

Suprafețe vopsite:

Se spală suprafața cu Maalipesu, apoi se clătește cu apă și se lasă să se usuce. Suprafața se șlefuieste până la aspect mat. Se îndepărtează praful creat prin șlefuire.

2) APLICARE:

Înainte de aplicare, Otex Akva se omogenizează bine, și în caz de nevoie, se diluează cu apă. Se aplică cu pensula, rola sau prin pulverizare. Pe suprafețe mari de lucru se recomandă aplicarea cu rola (de ex. rola pentru mobilier) și nivelarea stratului aplicat cu o pensulă. Se recomandă a se folosi pensule sintetice, cu fir ramificat.

Suprafața grunduită cu Otex Akva se poate finisa cu Unica Akva, Helmi Finishing Paint sau cu Feelings Furniture Paint la cca. 5 ore după aplicare.

CURĂȚAREA USTENSILELOR:

După ștergere, ustensilele se spală cu apă. Produsul parțial uscat se îndepărtează cu Pensselipesu.

CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA SUPRAFETEI VOPSITE:

În mod obișnuit, stratul de vopsea atinge întărirea și duritatea finală, după cca. o lună, de aceea, în prima lună, suprafața vopsită se va mânui cu grijă. Dacă suprafața necesită curățare la puțin timp după vopsire, se va folosi o perie moale, sau o lavetă umedă.

După o lună: suprafața se va curăța cu o soluție apoasă a unui detergent de vase neutru (pH 6-8) cu ajutorul unei perii moi, a unui burete, sau a unei lavete. Suprafețele foarte impure se vor spăla cu o soluție de detergent ușor alcalin (pH 8-10), cu un burete sau o lavetă. După spălare, se recomandă clătire atentă.

**COMPUȘI ORGANICI VOLATILI:**Valori limită UE (categorie/subcategorie): **A/g, 30 g/l (2010).**

Produsul conține max. 30 g/l COV.

MĂSURI DE PROTECȚIA MUNCII ȘI PSI:

Conține: 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -onă și 2,4,7,9-tetramethyldec-5-ină-4,7-diol. Poate provoca reacții alergice. A se purta mănuși de protecție.

Pentru detalii vezi fișa tehnică de securitate.

MĂSURI DE EVITARE A POLUĂRII MEDIULUI:

Ambalajele golite și uscate se vor recicla sau dispersa conform regulamentelor locale în vigoare. Reziduurile lichide se vor transporta la puncte de colectare a deșeurilor periculoase.

ser021010ivk/190914/akk241014

DISTRIBUITOR:

DEJMARK Partners S.R.L. Str. Cernat Nr. 27

525400 Târgu Secuiesc, Județul Covasna

Tel.: +40 734 542 253

info.ro@dejmark.com, www.dejmark.com

Magazin Târgu Secuiesc: Tel.: +40 734 542 253

magazin01.targusecuiesc@dejmark.com

Magazin Cluj-Napoca: Tel.: +40 728 291 413

magazin02.clujnapoca@dejmark.com

Magazin București: Tel.: +40 722 363 820

magazin03.bucuresti@dejmark.com