



# GlitsaMax x2

## Lac pe bază de apă pentru aplicații comerciale

GlitsaMax 2 este un lac bicomponent izocianat reticulat pe bază de apă pentru pardoseli care oferă o acoperire extrem de durabilă, transparentă, pentru pardoseli comerciale și rezidențiale din lemn masiv. GlitsaMax 2 oferă maximum de acoperire, consistență și performanță, producând un aspect neted și uniform.

### SPECIFICAȚII PRODUS

<b>Claritate:</b>	Transparent la translucid
<b>pH:</b>	8,0 - 8,5
<b>Greutate materie solidă:</b>	30% (părțile A și B amestecate)
<b>Vâscozitate (tip Zahn nr. 2):</b>	26 - 30 secunde (părțile A și B amestecate)
<b>Livre/gallon:</b>	8,7 lbs./gal.
<b>Punct de inflamabilitate:</b>	> 200°F. (>93.3°C)
<b>Nivelare:</b>	Excelentă
<b>Temp de uscare:</b>	La 70° F/ 21° C, 50% umiditate relativă La atingere: 2 -3 ore Pentru următorul strat: 5 ore 350 - 450 picioare pătrate/gallon
<b>Acoperire:</b>	
<b>Compuși organici volatili (COV):</b>	<275 grame pe litru (părțile A și B amestecate)
<b>Uscare completă:</b>	7 - 10 zile
<b>Durata de folosire în recipient deschis:</b>	4 ore (părțile A și B amestecate)
<b>Tipuri de luciu:</b>	Semi-lucios      Satin Ultra-      mat 50-55              30-35              10-15

### PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

#### Pardoseli din lemn natural:

- Șlefuiți până la granulația de 100-120 folosind metode aprobate de NFWA.
- Lustruiți cu un abraziv de tip plasă cu granulația 100-120.
- Îndepărtați tot praful de la șlefuire de pe podea aspirând atent și curățați cu Glitsa Tack Mop (mop ușor adeziv).
- Acum puteți aplica pe suprafața lemnului un prim strat de grund Glitsa pe bază de apă. Consultați instrucțiunile grundului pentru aplicarea corectă și timpii de uscare.

#### Pardoselile băiuite:

- Șlefuiți până la granulația de 100-120 folosind metode aprobate de NFWA.
- Lustruiți cu un abraziv de tip plasă cu granulația 120-150.
- Îndepărtați tot praful de la șlefuire de pe podea aspirând atent și curățați cu Glitsa Tack Mop (mop ușor adeziv).
- Consultați instrucțiunile băiurilor Glitsa pentru procedurile de aplicare și timpii de uscare.
- Pardoselile băiuite pot fi etanșate cu grundul Glitsa TruSeal pe bază de apă sau cu GlitsaMax 2 ca agent de etanșare. Consultați instrucțiunile grundului pentru procedurile de aplicare și timpii de uscare.
- Este responsabilitatea contractorului să se asigure că baiful este bine uscat înainte de acoperirea cu lacuri pe bază de apă.
- Din cauza expansiunii și contractiei sezoniere a pardoselilor din lemn, pot apărea linii albe pe pardoselile băiuite într-o culoare închisă.

#### Reacoperirea:

- GlitsaMax 2 poate fi aplicat pe o mare varietate de soluții de acoperire pentru pardoseli disponibile în prezent pe piață. Este totuși responsabilitatea contractorului să determine compatibilitatea.
- Cele mai bune rezultate pot fi obținute prin curățarea temeinică a podelei cu Clean Soluție pentru curățat pardoseli de lemn și apă caldă, în conformitate cu instrucțiunile de pe sticla de soluție de curățare.
- Când podeaua este uscată, șlefuiți cu un pad de condiționare și benzi abrazive cu granulația 180 - 240.
- Desprăfuiți temeinic podeaua prin aspirare și utilizarea unui Glitsa Tack Mop umezit cu apă.
- Puteți acum să aplicați GlitsaMax 2.

### APLICARE

Pentru un finisaj dur și rezistent, se recomandă două straturi peste o suprafață grunduită. Aplicați GlitsaMax 2 la temperaturi între 60-70° F (15,6 - 21,1° C), și umiditate relativă 30% - 80%. Nu adăugați apă la partea A sau Partea B. Amestecul lac/întăritor poate fi folosit doar o singură dată. După adăugarea întăritorului, durata

maximă de folosire a GlitsaMax 2 în recipient deschis este de 4 ore. Cele mai bune rezultate se obțin când amestecul lac/întăritor este folosit imediat. Asigurați-vă că aveți ventilație indirectă în timpul aplicării GlitsaMax 2.

- Pentru rezultate optime, Glitsa recomandă pre-băiuirea înainte de aplicarea GlitsaMax 2. Pentru a prelungi durata de folosire în recipient deschis în condiții de umiditate scăzută și/sau temperatură ridicată, adăugați până la 6 uncii de apă la gallon. Notă: adăugați apă doar după ce Părțile A și B au fost amestecate individual (Nu adăugați apă la Partea A sau Partea B).
- Agitați bine Partea A timp de 30 de secunde. Adăugați Partea B la Partea A, puneți capacul și imediat agitați agresiv conținutul timp de 30-45 de secunde într-o mișcare în sus și în jos.
- Permiteți amestecului lac/întăritor să se liniștească timp de 10-15 minute înainte de utilizare și consultați instrucțiunile de filtrare.
- Dacă activați mai puțin de un gallon, folosiți 2,19 uncii fluide de întăritor per quart de lac.
- Sfat: păstrați unul sau două recipiente GlitsaMax 2 goale. Sunt utile când amestecați mai puțin de un gallon de lac.
- Aplicați GlitsaMax 2 folosind un mini-trafalet de 3/8", o pensulă pentru vopsele pe bază de apă sau un trafalet ușor. Dacă folosiți trafaletul, aveți grijă să utilizați un aplicator nou.
- Începeți prin a turna o cantitate de GlitsaMax 2 cu diametrul de 5" - 8" pe direcția fibrelor lemnului, de la un perete la altul. Când folosiți trafaletul ușor, folosiți metoda plugului de zăpadă, trăgând GlitsaMax 2 de-a lungul fibrelor lemnului, de la un perete la altul.
- Folosiți un pad tăiat sau un trafalet pentru a elimina urmele la întoarceri.
- Mențineți tot timpul o cantitate cu diametrul de 3" - 5" după turnarea inițială, deoarece aceasta va asigura acoperirea egală și un aspect final uniform.
- Aplicați GlitsaMax 2 la o rata de acoperire de 350 - 450 picioare pătrate/gallon. Nu aplicați produsul în strat prea subțire.
- Când GlitsaMax 2 este uscat la atingere, ventilați incinta, menținând în același timp o temperatură de 60° - 70° F (15,6-21,1° C). Calitatea optimă a aerului se obține prin ventilare agresivă.
- În condiții de umiditate ridicată și/sau temperaturi scăzute, e posibil să fie necesară ventilare suplimentară și o perioadă prelungită de uscare.
- Înainte de a aplica al doilea strat de GlitsaMax 2, șlefuiți cu un pad de condiționare și benzi abrazive cu granulația 180 - 240.
- Aspirați bine și curățați podeaua cu un Glitsa Tack Mop.
- Acum puteți să aplicați stratul final de GlitsaMax 2.
- Pentru netezime maximă, șlefuiți între toate straturile. Abraziunea nu este necesară pentru primul strat GlitsaMax 2 dacă lacul se aplică în termen de 24 de ore de la aplicarea stratului de grund pe bază de apă.

#### Instrucțiuni de filtrare

- Apăsăți unitatea de filtrare în sticla de GlitsaMax 2 și permiteți amestecului lac/întăritor să se odihnească 10-15 minute înainte de utilizare.

#### Curățare

- Curățați uneltele de aplicare cu apă caldă.
- Permiteți lacului nefolosit să se solidifice complet înainte de a-l elimina în conformitate cu reglementările federale, statale și locale.

### ÎNȚEȚINERE

Pentru a menține aspectul plăcut al GlitsaMax 2, preveniți acumularea de murdărie pe podea.

Folosiți covoare protectoare la intrarea în zonele cu trafic intens și periodic curățați de praf cu Glitsa Maintenance Mop (mopul de întreținere Glitsa), după cum este necesar.

- Atunci când este necesară o curățare în profunzime, utilizați Glitsa Clean Soluție pentru curățat pardoseli de lemn.
- Folosiți protectoarele de pâslă Safegldes pentru picioarele mobilierului.
- Când GlitsaMax 2 începe să prezinte semne de uzură sau când metodele de curățare recomandate nu mai reușesc să curățe pardoseala, este posibil să trebuiască reaplicat lacul.

DEPOZITARE: Stabil la îngheț-dezghet. Depozitați la o temperatură mai mare de 32° F/ 0° C. Dacă produsul îngheață, permiteți-i să se dezghețe complet și amestecați bine înainte de folosire.

TERMEN DE VALABILITATE: Un an în container închis.

ELIMINARE: Aruncați conținutul neutilizat în conformitate cu reglementările locale, statale și federale.

CONȚINUT: Rășini, eter monometilic de propilenglicol (34590-94-8).

Citiți Fișa tehnică de securitate și avertizările de pe etichetă înainte de a utiliza acest produs.



RUDD COMPANY, INC.

SEATTLE, WA 98107 • 1-800-444-7833

VIZITAȚI-NE SITE-UL WEB LA WWW.GLITSA.COM