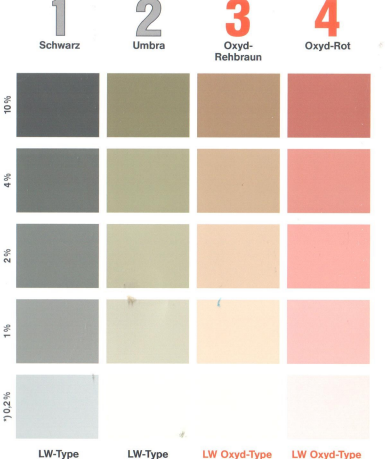
DISTRIBUTED BY: Pro Wood Finishes 14622 Southlawn Lane DACH Universal-Abtönkonzentrat Rockville MD 20850 Ph: (301) 424-3033

- NL B Universeel mengkleurconcentraat **USA GB** Multi-purpose tinting paste
- F B CH Concentré de coloration universel

- **DK** Universal-tonekoncentrater
- Pasta colorante universale
- **E** Tinte universal concentrado
- PL Uniwersalny koncentrat barwiacy



Oxyd-Ocker Maisgelb **Pirolgelb** Grün **10**% 4 % 5% 1% *) 0,2% LW Oxyd-Type L-Type L-Type LW-Type

Achtung: *) %-Angaben in dieser Farbkarte = MIXOL®-Zugabe nach Gewicht in einem Weißlack mittlerer Qualität. Bei Weiß-Qualitäten mit unterschiedlich hohem Titandioxyd-Gehalt ergeben sich trotz gleicher MIXOL®-Zugabemenge unterschiedlich starke Farbtöne!

Bei Zugabe von 1 Flasche MIXOL® à 20 ml in eine mittlere Weißqualität erreicht man etwa

loigeride Farb-Pr	ozeni-S	tulen de	I MIXOL	-Farbioni	carte:					
Einzufärbende Weißmenge		Lacke		Dispersionen						
	375 ml	750 ml	2500 ml	1,25 / = ca. 2 kg	2,5 / = ca. 4 kg	5/= ca.8 kg	10 / = ca.16 kg	12,5 / = ca. 20 kg		
ca. erreichte Farbtonstufe	8%	4%	1%	1,6 %	0,8 %	0,4%	0,2 %	0,16%		

(USA) B *) Percentages listed on this shade card are quantities of MIXOL® to be added by weight. Slight deviations from the colours on this shade card are due to the printing process. NB: White paints containing different levels of titanium dioxide will tint differently using the same quantity of MIXOL®.

Adding one 20-ml bottle of MIXOL® to a medium-quality white paint will result in approximately the following percentage tint on the MIXOL® colour chart:

		Paints		Latex emulsions				
Amount of white material to be coloured	375 ml	750 ml	2500 ml		2,5 / = ca. 4 kg			12,5 / = ca. 20 kg
Approximate resulting shade	8%	4%	1%	1,6 %	0,8 %	0,4%	0,2%	0,16%

DISTRIBUTED BY: Pro Wood Finishes 14622 Southlawn Lane Rockville MD 20850 Ph: (301) 424-3033

MIXIL®

- RO Pigment-concentrat universal
- RUS Универсальный концентрат для тонирования
- CZ Univerzální tónovací koncentrát
- TR Üniversal-konsantre boya renk pastası

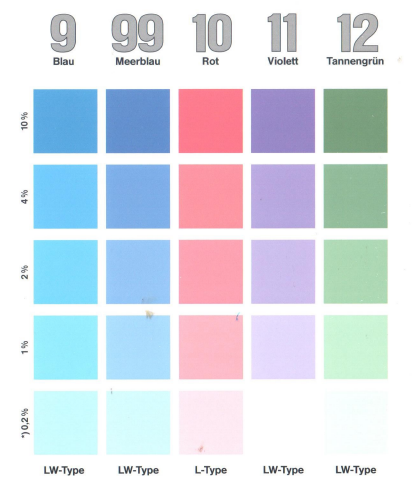
- MIXUL®
- GR ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

Grasgrün

LW-Type

- H Egyetemes festékszinező koncentrátum
- P Tinta universal concentrada
- S Koncentrerade universalbrytpastor

Olivarün



*) Les pourcentages indiqués sur cette carte-nuancier sont les quantités de MIXOL® à rajouter, exprimées en poids. De légères différences de teintes entre cette carte-nuancier et les teintes réelles de la peinture sont dues à la technique d'impression de la carte. A signaler que l'intensité de coloration obtenue avec les laques blanches peut varier selon leur teneur en oxyde titanique.

En mélangeant un flacon MIXOL® de 20 ml à une peinture normalement blanche, vous obtenez les niveaux de coloration suivants. Pour la traduction des pourcentages en coloris nous vous référons à la carte de teinte MIXOL®:

	Emaux			Dispersions					
Quantité de peinture blanche à teinter	375 ml	750 ml	2500 ml	1,25 l = ca. 2 kg	2,5 / = ca. 4 kg	5 l = ca. 8 kg	10 / = ca.16 kg	12,5 / = ca. 20 kg	
Coloration obtenue	8%	4%	1%	1,6%	0,8 %	0,4%	0,2%	0,16%	

	Grasgran	Oxyu-Ciuii	Olivgran	Linagran
40 %				
4 %				
2 %				
1%				
*) 0,2%				

*) De procentuele vermeldingen in deze kleurenkaart zijn MIXOL®-toevoeghoeveelheden volgens gewicht. Geringe kleurafwijkingen in deze kleurenkaart zijn toe te schrijven aan de druktechniek. Bij witte kleurstoffen die een verschillend gehalte aan titaandioxyde bevatten kunnen ook verschillende kleurschakeringen optreden.

LW-Type

LW-Type

LW Oxyd-Type

Met toevoeging van een MIXOL® flesje van 20 ml bij een gemiddelde kwaliteit op witte verf bereikt men volgende niveau's van kleurprocenten zoals weergegeven op de MIXOL® kleurenkaart:

Te kleuren witte verfhoeveelheid		Lakken			Dispersies			
	375 ml	750 ml	2500 ml	1,25 / = ca. 2 kg	2,5 / = ca. 4 kg	5 / = ca. 8 kg	10 / = ca.16 kg	12,5 / = ca. 20 kg
Bereikt kleurniveau	8%	4%	1%	1,6 %	0,8 %	0,4%	0,2%	0,16%

DISTRIBUTED BY: Pro Wood Finishes 14622 Southlawn Lane Rockville MD 20850 Ph: (301) 424-3033

MIXIL®

- **D** A CH Universal-Abtönkonzentrat **USA GB Multi-purpose tinting paste**
- NL B Universeel mengkleurconcentraat
- F B CH Concentré de coloration universel

DK Universal-tonekoncentrater Pasta colorante universale

- **E** Tinte universal concentrado
- PL Uniwersalny koncentrat barwiacy

Senf

Orange

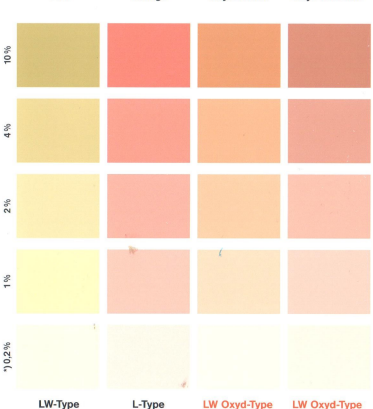
Oxyd-Kamel

Oxyd-Terrabraun

Oxyd-Tabak

Steingrau

Dunkelbraun



*) Bemærk at % mængder i dette farvekort er MIXOL® tilsætnings mængden efter vægt! Mindre farveafvigelser i dette farvekort skyldes den værende trykteknik. Man skal bemærke, at der fremkommer forskellige farvedybde-virkninger ved hvid-kvaliteter med forskelligt højt indhold af titandioxyd.

Ved tilsætning af de farveprocent-								a. følgen-		
		Lakker		Dispersioner						
Mængden, som, skal tones	375 ml	750 ml	2500 ml	1,25 <i>l</i> = ca. 2 kg	2,5 / = ca. 4 kg	5 / = ca. 8 kg	10 / = ca.16 kg	12,5 / = ca. 20 kg		
ca. opnået farvetonetrin	8 %	4%	1%	1,6 %	0,8 %	0,4%	0,2%	0,16%		

10% 2% *) 0,2% LW Oxyd-Type LW Oxyd-Type LW Oxyd-Type LW Oxyd-Type

*) Le percentuali si riferiscono a dosaggi MIXOL® a seconda del peso del prodotto. Differenze minime di tonalità in questa cartella colori sono dovute alla tecnica di stampa. Attenzione! Nel caso in cui le pitture bianche abbiano un diverso contenuto di titanio, la stessa aggiunta di MIXOL® può dare tona-lità diverse.

Con i flaconi MIXOL® da 20 ml si ottengono a seconda della quantità da tingere, le percentuali evidenziate dalla seguente tabella. Le percentuali vanno poi confrontate con la cartella colori MIXOL®:

	Smalti			Lavabili				
Quantità di pittura bianca da tingere	375 ml	750 ml	2500 ml	1,25 / = ca. 2 kg		5 / = ca. 8 kg		12,5 / = ca. 20 kg
Colorazione ottenuta con un flacone da 20 ml	8%	4%	1%	1,6%	0,8 %	0,4%	0,2%	0,16%

DISTRIBUTED BY: Pro Wood Finishes 14622 Southlawn Lane Pigment-concentrat universal Rockville MD 20850 Ph: (301) 424-3033

- **RUS** Универсальный концентрат для тонирования
- CZ Univerzální tónovací koncentrát
- TR Üniversal-konsantre boya renk pastası



- GR ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ
- P Tinta universal concentrada
- H Egyetemes festékszinező koncentrátum
- **S** Koncentrerade universalbrytpastor



Echt-Gelb

Echt-Rot

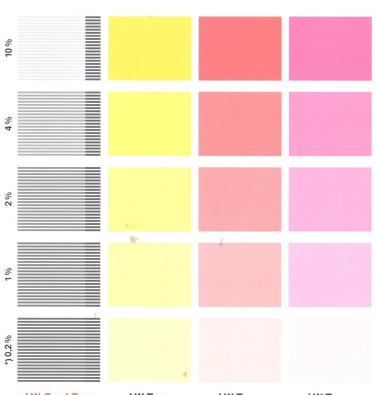
Echt-Pink

Oxyd-**Brillant-Schwarz**

LW Oxyd-Type

Oxyd-**Brillant-Grün** Oxyd-

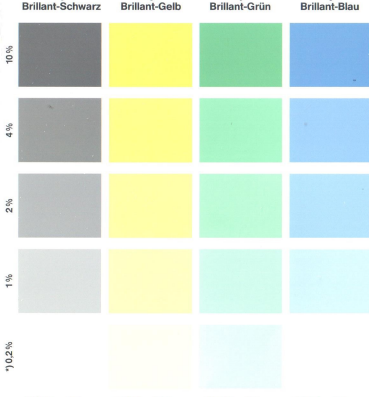
Brillant-Blau



LW Oxyd-Type LW-Type LW-Type LW-Type *) Estas indicaciones en % se refieren a las cantidades añadidas por peso. Ligeras variaciones de tonalidad en las cartas de colores pueden ser causadas por la imprenta. Téngase en cuenta que el blanco con contenido variable de dióxido de titanio puede tener tonos diferentes.

Al añadirse 1 envase de MIXOL® = 20 ml a una calidad de blanco media se obtendrán con
cierta aproximación los siguientes escalones de porcentaje en color conforme a la carta
de mezclas MIXOL®:

	Barnices			Dispersiones					
Cantidad de blanco a colorear	3/75 ml	750 ml	2500 ml	1,25 / = aprox. 2 kg	2,5 / = aprox. 4 kg	5 / = aprox. 8 kg	10 / = aprox. 16 kg	12,5 / = aprox. 20 kg	
Grado de tintado alcanzado aprox.	8%	4%	1%	1,6 %	0,8 %	0,4%	0,2%	0,16%	



*) Te % dane odnoszą się do ilości wagowej koncentratu barwiącego MIXOL®. Niewielkie odstępstwa odcieni w tej tabeli są uzależnione od warunków technicznych druku.

LW Oxyd-Type

LW Oxyd-Type

LW Oxyd-Type

Należy zwrócić uwagę na to, że intensywność ostatecznej tonacji zależna jest od koncentracji dwutlenku tytanu.

Dodając 1 butelkę o zawartości 20 ml koncentratu MIXOL® w tonacji średnia biała można osiągnąć w przybliżeniu następujące procentowe stopnie kolorystyczne odpowiadające tablicy odcieni barwników MIXOL®:

llość podbarwianej farby białej	Lakiery			Farby dyspersyjne					
	375 ml	750 ml	2500 ml	1,25 / = ok. 2 kg	2,5 / = ok.4kg	5 / = ok.8kg	10 / = ok.16kg	12,5 / = ok.20 kg	
Osiągnięty w przy- bliżeniu stopień kolorystyczny	8%	4%	1%	1,6 %	0,8 %	0,4%	0,2 %	0,16 %	