

LUPUS Color

Artikel-Nr. 27.101 – schwarz
Artikel-Nr. 27.102 – hellrot
Artikel-Nr. 27.103 – blau
Artikel-Nr. 27.104 – grün
Artikel-Nr. 27.105 – hellgelb
Artikel-Nr. 27.106 – orange
Artikel-Nr. 27.107 – violett
Artikel-Nr. 27.108 – braun
Artikel-Nr. 27.109 – magenta
Artikel-Nr. 27.110 – hautfarbe
Artikel-Nr. 27.111 – hellblau
Artikel-Nr. 27.112 – hellgrün
Artikel-Nr. 27.113 – weiß
Artikel-Nr. 27.114 – dunkelrot
Artikel-Nr. 27.115 – dunkelgelb
Artikel-Nr. 27.116 – ultramarin
Artikel-Nr. 27.118 – gold 500 ml
Artikel-Nr. 27.119 – silber 500 ml
Artikel-Nr. 27.121 – rosa
Artikel-Nr. 27.122 – ocker

Artikel-Nr. 27.120 – Super Color Set
1 Set = 20 Flaschen



Verpackung: 1 FL = 1000 ml = 1,3kg (außer gold und silber je 500 ml)

1 Sch = 6 Flaschen (Einzelfarben)

- ✦ Preisgünstige Qualitätsfarbe auf Wasserbasis
- ✦ Extrem konzentriert (sehr ergiebig), daher auf ALLEN Materialien optimal deckend z.B. Papier, Holz, Plastik, Gummi, Ton, Styropor etc.
- ✦ Mit Wasser verdünnbar bis zu Aquarellfarben
- ✦ Farben sind untereinander mischbar (ergibt neue Farbtöne)
- ✦ Die Farbe haftet sehr gut und blättert nicht ab
- ✦ 100% ungiftig, wasserlöslich und aus der Kleidung auswaschbar, sofern mit kaltem Wasser die Farbenstelle vorbehandelt ist (ohne Waschpulver). Nach dem Vorbehandeln kann das Kleidungsstück problemlos in der Waschmaschine gewaschen werden. ACHTUNG! Aufgrund der Pigmentierung bei rot, diese Farbe wie „BLUT“ behandeln.
- ✦ Die Farbe kann von allen glatten Oberflächen problemlos abgewaschen werden (z.B. Glas)
- ✦ Die Farbe muss vor Gebrauch nicht geschüttelt oder aufgerührt werden, da sich auch nach langer Zeit der Lagerung kein Wasser absetzt (Qualitätsfarbe)
- ✦ Geeignet als Fingerfarbe und für alle Maltechniken

Farbe kann mit LUPUS Glasur gemischt werden oder kann nach dem Trocknen mit Lack überzogen werden. Dadurch erhält LUPUS Color einen einmaligen Glanz und wird wasserfest.

Mischverhältnisse: Aus 1 Teil Glasur und 2 Teile Farbe wird:

Acrylfarbe oder Textilfarbe (35 % Glasur und 65 % Farbe)

Aus 1 Teil LUPUS Universal-Leim und 2 Teile Farbe wird: Window-Color

(35 % U-Leim und 65 % Farbe)