



LMP

U MWELT P ROJEKTE





LMP Survival Zeltfarbe
Hitzeschutz Outside

Hohe Qualität. Dispersionsfarbe auf Acrylbasis mit Bubbles (Mikrohohlraumkörper). Reduziert die Wärme im Zelt. Verhindert Schimmelbildung. Witterungsbeständig. Schlagregenfest.
Auftragstechnik: 2 x rollen, streichen oder spritzen.

Farbton: Weiss (RAL)

Lieferung auch in vielen Farben möglich, Signalfarben, z.B. für Tarnfarben für Katastrophenschutz und Wehrtechnik.



LMP Survival Zeltfarbe
Kälteschutz Inside

Dispersionsfarbe auf Acrylbasis mit Bubbles (Mikrohohlraumkörper). Hält die Wärme im Zelt. Feuchtigkeitsdurchlässig. Verhindert Schimmelbildung. Für die meisten Zelte geeignet.
Auftragstechnik: 2 x rollen, streichen oder spritzen.

Farbton: Weiss (RAL)

Lieferung auch in vielen Farben möglich, Signalfarben, z.B. für Tarnfarben für Katastrophenschutz und Wehrtechnik.



LMP Survival Zeltfarbe
Hitzeschutz Outside

Hohe Qualität. Dispersionsfarbe auf Acrylbasis mit Bubbles (Mikrohohlraumkörper). Reduziert die Wärme im Zelt. Verhindert Schimmelbildung. Witterungsbeständig. Schlagregenfest.
Auftragstechnik: 2 x rollen, streichen oder spritzen. (RAL 8028)

Farbton: Olive Braun

Lieferung auch in vielen Farben möglich, Signalfarben, z.B. für Tarnfarben für Katastrophenschutz und Wehrtechnik.



LMP Survival Zeltfarbe
Hitzeschutz Outside

Hohe Qualität. Dispersionsfarbe auf Acrylbasis mit Bubbles (Mikrohohlraumkörper). Reduziert die Wärme im Zelt. Verhindert Schimmelbildung. Witterungsbeständig. Schlagregenfest.
Auftragstechnik: 2 x rollen, streichen oder spritzen. (RAL 1027)

Farbton: Curry Gelb

Lieferung auch in vielen Farben möglich, Signalfarben, z.B. für Tarnfarben für Katastrophenschutz und Wehrtechnik.



LMP Survival Zeltfarbe
Hitzeschutz Outside

Hohe Qualität. Dispersionsfarbe auf Acrylbasis mit Bubbles (Mikrohohlraumkörper). Reduziert die Wärme im Zelt. Verhindert Schimmelbildung. Witterungsbeständig. Schlagregenfest.
Auftragstechnik: 2 x rollen, streichen oder spritzen. (RAL 6003)

Farbton: Olive Grün

Lieferung auch in vielen Farben möglich, Signalfarben, z.B. für Tarnfarben für Katastrophenschutz und Wehrtechnik.

