

# Farbkarte

## Vielen Dank für Ihr Vertrauen

Seit über 40 Jahren entwickeln die Spezialisten bei Neher Systeme hochwertige und umweltfreundliche Insektenschutzgitter. Dabei wurden in den vergangenen Jahrzehnten zahlreiche wegweisende Produkte wie z.B. das fast unsichtbare Insektenschutzgewebe Transpatec eingeführt.

Das Neher System wurde so zum Marktführer für maßgefertigte Insektenschutz-Lösungen in Deutschland.

Dass dies möglich war, liegt nicht nur an den Produkten, Dienstleistungen und Mitarbeitern, sondern vor allem auch an den zahlreichen Kunden und Partnern, die dem Neher System schon über viele Jahre hinweg ihr Vertrauen schenken.

Dieses Vertrauen auch zukünftig zu verdienen, ist Ansporn für alle Beteiligten im Neher System. Damit der Weg des nachhaltigen Wachstums weiter geht.



Die Nr. 1 im Insektenschutz.



# Standardfarben für Insektenschutzgitter

**W1** weiß RAL 9016

**G4** anthrazitgrau RAL 7016 matt

**E1** silbergrau eloxiert E6/EV1 matt

**B4** dunkelbraun TON 8077 matt

**B5** mittelbraun RAL 8014 matt

**B6** hellbraun RAL 8001 matt

# Standardfarben für Lichtschachtabdeckungen

**DG** dunkelgrau glimmer DG/GLE

**MG** mittelgrau glimmer MG/GLE

**E1** silbergrau eloxiert E6/EV1 matt

Hinweis: **E6/EV1 matt** entspricht dem EURAS-Farbtone **E6/C-0**

# Sonderfarben

Neben den Standardfarben bieten wir auf Wunsch eine Vielzahl von Sonderfarben und Sonderoberflächen in verschiedenen Verfahren an.

## 1. Pulverbeschichtet nach RAL

Hier haben Sie die gesamte RAL-Palette zur Auswahl.



## 2. Pulverbeschichtet in Spezial-Sonderfarben

Neben den RAL-Sonderfarben können Farben mit Perl- oder Eisenglimmer, NCS, Classic-Effekten usw. geliefert werden. Zusätzlich zu matten und glänzenden Oberflächen stehen auch tiefmatt und Strukturoberflächen zur Verfügung.

## 3. Pulverbeschichtet mit Voranodisation

Beim Einsatz in Schwimmbädern oder im Küstenbereich besteht die Gefahr der Filiformkorrosion. Hier empfehlen wir neben der Pulverbeschichtung zusätzlich eine Voranodisation.

## 4. Holzdekor

Sie können aus verschiedenen, im Dekoralverfahren hergestellten, Holzdekoren auswählen. (Achtung: Beschlagteile können nicht in Dekoralfarben ausgeführt werden!)

## 5. Eloxal

Neben der Standardfarbe silbergrau eloxiert (E6/EV1 matt) stehen weitere Eloxalfarben zur Verfügung (auf Anfrage).

## Farbabweichungen

Auch wenn bestimmte Farben z.B. durch eine RAL-Nummer definiert sind, kann es innerhalb dieser Farbe zu Toleranzen oder Abweichungen kommen (siehe auch [www.ral.de](http://www.ral.de)).

So gibt es z.B. bei der Pulverbeschichtung bereits bei der Pulverherstellung zum Teil Unterschiede innerhalb einer RAL-Farbe.

Diese Farbabweichungen können dann zu Problemen führen, wenn Teile verschiedener Lieferanten miteinander kombiniert werden, z.B. ein Insektenschutzgitter wird an einem Wintergarten montiert.

# Nepexal

Als hochwertigen Ersatz zu den Eloxalbeschichtungen bietet das Neher System NEPEXAL-Farben an.

Diese Farben haben qualitativ einen großen Vorteil gegenüber Eloxalbeschichtungen. Da es sich bei NEPEXAL um eine Pulverbeschichtung handelt, entsteht bei Bewegungen innerhalb der Elemente weniger Reibung. Dadurch sind vor allem Rollos und Schiebeanlagen leichtgängiger.

Ein weiterer Vorteil von NEPEXAL ist die gleichmäßige Oberfläche. Die für Eloxaloberflächen typische Streifenbildung kommt hier nicht vor.

**Nepexal C0** silbergrau

**Nepexal C31** leichtbronze

**Nepexal C32** hellbronze

**Nepexal C33** mittelbronze

**Nepexal C34** dunkelbronze

**Nepexal C35** schwarz

## Farbkarte, Musterfarbsatz

Da aus drucktechnischen Gründen die Oberflächen der hier abgebildeten Farben nicht exakt dargestellt werden können, empfehlen wir die Verwendung von Farbkarten und Musterfarbsätzen (nähere Informationen siehe Register Werbemittel).



RAL Farbkarte



NEPEXAL Musterfarbsatz