

MIELE & CIE KG

BETRIEBSMITTELRICHTLINIE

Maler und Lackierarbeiten

Ausgabe 05/04/2011

Werk Gütersloh



INHALTSVERZEICHNIS

| 1 | Anwendungsbereich | | | |
|---|----------------------------|---------------------------------------|---|--|
| 2 | Bautec | Bautechnische Vorgaben | | |
| | 2.1 | Büroräume, Flurbereiche, Treppenräume | 3 | |
| | 2.2 | Sozialräume | 3 | |
| | | Farbtöne | | |
| 2 | Äl | vana / Emveitanus and | _ | |
| | Änderungen / Erweiterungen | | 5 | |
| | 3.1 | Erweiterungen | 5 | |



1 Anwendungsbereich

Der Anwendungsbereich dieser Richtlinie bezieht sich auf den Standort Gütersloh. Die definierten Farbvorgaben verfolgen das Ziel eines einheitlichen Erscheinungsbildes von. Die einheitliche Gestaltung der Farbgebung ist eine Ergänzung zu gesetzlichen und arbeitssicherheitstechnischen Vorgaben.

2 Bautechnische Vorgaben

2.1 Büroräume, Flurbereiche, Treppenräume

Bei der Neuausbildung dieser Räume sind die mit Tapeten auszustattenden Wandflächen mit Glasfaservlies, Glasgewebe Nr. 87382, bzw. mit Sigmascan Glasgewebe SC110 auszubilden. Die Glasgewebeflächen sind mit Dispersionsfarbe Latexfarbe, Seidenmatt zu streichen.

Die Reparatur von tapezierten Wandflächen muss mit dem jeweils gleichen Wand Belag erfolgen.

Die Farbtöne sind in den Tabellen am Ende dieses Dokumentes hinterlegt.

2.2 Sozialräume

Bei der Neuausbildung von Sozialräumen sind diese in Ihrer Ausstattung wie Büroräume zu bewerten. Alternativ können hier auch Raufasertapeten Verwendung finden. Bei der Verwendung von Raufaser ist der Einsatz von Dispersionsfarbe möglich.

2.3 Farbtöne

In folgender Tabelle sind die einzusetzenden Farbtöne hinterlegt.



Tabelle:

| Beschreibung | Anwendung | Farbton | Bezeichnung | Anmerkung |
|---|---------------------|--|-----------------------------|---|
| Beschielbung | Anwending | Tarbton | Bezeleimang | Annorkang |
| Gebäude | | | | |
| Fassade | Putz | RAL 9003 | Signalweiß | |
| Fensterrahmen, | 1 ULZ | Standard | OlgrialWells | |
| -türen | | Standard | | |
| Bürobereiche | Türen, Wände | Sigma NCS S 0500-N | Weiß | |
| Fertigungs-, Lagerbereich | Außentüren außen | Passend zur Fassade* | | *Bei Fassade rotbraun: RAL 8011 u. 8017 je 50% |
| Fertigungs-, Lagerbereich | Außentüren innen | RAL 7035 | Lichtgrau | |
| Fertigungs-, Lagerbereich | Innentüren | RAL 7035 | Lichtgrau | |
| Fertigungs-, Lagerbereich | Wände, Säulen | RAL 9002 | Grauweiß | Latexfarbe |
| Bodenmarkierungen | | | | |
| Verkehrswege | | RAL 1003 | Signalgelb | |
| Material-bereitstellflächen | | RAL 1003 | Signalgelb | |
| Charrilachan | | DAI 4002 | Cignolaelb | Mit Kreuz |
| Sperrflächen Flächen für gesperrtes | | RAL 1003 RAL 3003 | Signalgelb Signalrot | Will Kreuz |
| Material | | | | |
| Gefahrenzonen | | RAL 5003 RAL 1003 | Signalschwarz Signalgelb | Schraffiert |
| Betriebsmittel | | | | |
| Schaltschränke, Bedienpulte, Klemmkästen | | RAL 7035 | Lichtgrau | |
| Schaltschrankbühnen | | RAL 7035 | Lichtgrau | |
| Kabelkanäle | | RAL 7035 | Lichtgrau | |
| | | | | |
| Außenbereich | | | | |
| Zäune, Tore | | RAL 6005 | moosgrün | |
| elektr. Betriebsmittel | | Standard, vorzugsweise RAL 7032 oder RAL 7035 | Kieselgrau Lichtgrau | |
| Sonstige Betriebsmittel | | Standard | | |
| Bodenmarkierungen | | | | |
| Verkehrswege | | RAL 9010 | Reinweiß | |
| Material-bereitstellflächen | | RAL 9010 | Reinweiß | |
| Sperrflächen | | RAL 9010 | Reinweiß | Mit Kreuz |
| Flächen für Abfall/Schrott | | RAL 5012 | Lichtblau | |
| Gefahrenzonen | | RAL 5003 RAL 1003 | Signalschwarz Signalgelb | Schraffiert |



3 Änderungen / Erweiterungen

3.1 Erweiterungen

| 03.08.2009 | Erstellung BMR Maler und Lackierarbeiten |
|------------|--|
| 15.12.2009 | Inhaltsverzeichnis mit Änderungsdaten hinzugefügt |
| 12.02.2010 | Änderung der Farbgebung unter Pkt. 2.6.1 und 2.6.2 |
| 17.06.2010 | Änderung der Farbenwahl unter Pkt. 2.1 |
| 05.04.2011 | Allgemeine Vereinfachung, Änderung von Farbtönen im Rahmen der Vereinheitlichung |
| | der Richtlinien verschiedener Funktionen. |