

Technisches Merkblatt



FARBEN
Erleben Sie die Qualität.

Leco Dach-Acryl 460

| | |
|---|--|
| Werkstoffart | Elastischer Reinacrylat-Schutzanstrich für Tonziegel, Kunstschieferplatten, Eternit u. Betondach- steine, Zink, Hart-PVC, senkrecht angebrachte Faserzementschindeln. Nicht für Dachdeckungen mit Faserzementschindeln geeignet. |
| Farbton | Über Tönsystem mischbar. |
| Glanzgrad | Mittlerer Glanz (Seidenmatt) |
| Bindemittelbasis | Spezial Reinacrylat-Dispersion. |
| Eigenschaften | Gegen Pilz- und Algenbewuchs ausgerüstet, extrem wasserfest, beständig gegen Umweltbelastungen, sehr gut haftfest, wasserdampfdurchlässig, begehbar, sehr ergiebig, hoch UV-beständig, leichte Verarbeitung. Hohe Elastizität auch bei niedrigen Temperaturen. Mit Konservierung der Beschichtung gegen Pilz- und Algenbefall. |
| Untergründe | Der Untergrund muss sauber, tragfähig, öl- und fettfrei sein. Schadhafte und lose Anstriche ebenso wie Moos und Algen entfernen, ggf. mit Druckwasserstrahlen. Vorher alle Dachabdichtungen prüfen oder erneuern, um Eindringen von Wasser zu vermeiden. Nur auf Dächern mit ausreichender Hinterlüftung einsetzen. Immer in Ablafrichtung arbeiten. Vergrünte Flächen mit Lecotox 425 1:10 wasserverdünnt einstreichen und 2 Std. einwirken lassen. Nicht nachwaschen. Generell ist keine Grundierung notwendig. Bei glasierten oder engobierten Tonziegeln einen Grundanstrich mit Maleco Tiefgrundierfarbe 340 ausführen. Stark saugende Untergründe wie z.B. Eternitflächen mit Maleco Tiefgrund 320 TB grundieren und 3 Tage ablüften lassen. Glänzendes Aufdrehen unbedingt vermeiden. |
| Anstrichaufbau | 1 x Leco-Dachacryl 460, bis 5% wasserverdünnt. 1 x Leco-Dachacryl 460, unverdünnt. |
| Verarbeitung | Streichen, rollen, spritzen (auch Airless). |
| Abtönung | Untereinander oder mit max. 3% Mixol |
| Verarbeitungstemperatur | Nicht unter +5°C. (Luft und Untergrund). |
| Verbrauch | Ca. 300-400 ml/m ² pro Anstrich. Aufgrund der besonders leichten Verarbeitung muss auf die Mindestschichtstärke von 300 ml/Auftrag geachtet werden. Mit Zunahme der Schichtdicke steigt die Haltbarkeit. |
| Lagerung | Kühl aber frostfrei. |
| Trockenzeit bei Normalklima (bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte) | Überstreichbar nach ca. 2-3 Std . Durchgetrocknet nach ca. 24 Std. |
| Hinweis | Nicht bei drohendem Regen, Nebel, Frostgefahr und bei relativer Luftfeuchte über 80% und stark aufgeheizten Flächen verarbeiten. Nicht geeignet für Bitumen-Dachpappdächer. Auf Grund der fungiziden und algiziden Ausrüstung gegen Vergrünung darf das aufgefangene Regenwasser nicht als Gießwasser im Garten verwendet werden. |
| Werkzeuge | Reinigung sofort nach Gebrauch mit Wasser. |
| Inhaltsstoffe | Enthält Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon, Octylisothiazolinon, Terbutryn. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. |