

## Malecryl Parkett-Siegel 642 KAT

<b>Werkstoffart</b>	Farbloser Einkomponenten-Spezial-Acryllack, wasserverdünnbar, für Treppen-, Parkett- und Holzfußböden (Dielenböden, OSB, MDF und Mehrschichtplatten) im Wohnbereich mit normaler Beanspruchung für innen. Ebenso geeignet für Holzbauteile im Innenbereich, wie z.B. Holzdecken, Paneele, Türen, Regale, Möbel und Geländer.
<b>Glanzgrad</b>	Seidenmatt
<b>Bindemittelbasis</b>	Spezial-Acrylat.
<b>Eigenschaften</b>	Auf Grund der kationischen Basis gleichzeitig wirksam gegen durchschlagende Holzinhaltsstoffe. Geruchsneutral, hochabriebfest, vergilbt nicht, unbrennbar, beständig gegen Speichel- und Schweißsimulanz. Bester Verlauf. Nicht geeignet für Rollstuhlbelastung, Tanzböden, Kork- und Holzpflaster.
<b>Untergründe</b>	Der Untergrund muss sauber, trocken, öl-, wachs- und fettfrei sein. Sollte eine Reinigung vorgenommen werden müssen, <b>keine alkalischen Reiniger verwenden</b> . Tropische und stark harzhaltige Hölzer mit Nitro-Verdünnung auswaschen. Altanstriche gründlich matt schleifen. Bestehende 2K-Altanstriche sind als Anstrichträger nicht geeignet. Neue Dielenböden erst nach einem Jahr beschichten, da das Quellen und Schwinden im Vollholz zu hoch ist.
<b>Anstrichaufbau</b>	1-3 x Malecryl Parkett-Siegel 642, unverdünnt. Bei neuen und unbehandelten Untergründen Voranstrich mit Malecryl Parkett-Siegel 642 max. 10% wasserverdünnung ausführen und vor dem Anstrich das Holz leicht anfeuchten, um nach Trocknung mit 240-iger Schleifpapier das Hochstellen von Holzfasern beim ersten Anstrich zu minimieren.
<b>Verarbeitung</b>	Streichen, rollen, spritzen. Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.
<b>Abtönung</b>	Wenn eine leichte Tonegalisierung erwünscht ist, max. 2% Universal-Abtönpasten zugeben, da sonst die Isolierwirkung beeinträchtigt wird.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Nicht unter +5°C bis max. +25° C (Luft und Untergrund). Wärmere Temperaturen sind zu vermeiden, da durch die schnelle Trocknung die Gefahr der Ansatzbildung gegeben ist.
<b>Verbrauch</b>	Ca. 120-150 ml/m <sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit, pro Anstrich. Bei zu hohen Auftragsmengen ist die Gefahr einer milchig aussehenden Oberfläche möglich.
<b>Trockenzeit</b>	Bei +20°C staubtrocken nach 1 Std., überstreichbar nach 3-4 Std. Ist eine gleichzeitige Isolierwirkung notwendig erst nach 6-8 Std. überarbeiten. Durchgetrocknet nach 12 Std., voll belastbar nach 3 Tagen.
<b>Werkzeuge</b>	Reinigung sofort nach Gebrauch mit Wasser.
<b>Hinweis</b>	Nach der Lackierung von Holzböden sollte man eine Woche Durchhärtung abwarten, bevor der Boden feucht gereinigt wird. Teppiche erst nach 8-10 Tagen auflegen.
<b>Inhaltsstoffe</b>	Enthält Methylisothiazolinon und Benzisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.