

### HORADAM<sup>®</sup> AQUARELL: Perylen-Reihe

Neu im Sortiment sind drei ganz besondere Perylen-Töne. Perylene sind besonders beständige, farbstarke und eher deckende organische Pigmente. Die Lichtechtheit erkennen Sie an der Anzahl der Sterne. Alle 4 Farben der Perylenreihe sind sehr lichtecht und daher mit jeweils 4 Sternen gekennzeichnet.

Im bisherige Sortiment war das sehr beliebte **Dunkelrot** (14 366) der einzige Einpigmentton, der mit einem Perylenpigment rezeptiert wurde. Allerdings ist dieser Farbton nicht am Namen, sondern nur an der Pigmentbezeichnung **PR**, also „pigment red“ 179, als Perylenfarbton erkennbar. Die 3 neuen Perylen-Töne haben alle den Namenszusatz Perylen erhalten.



Perylenrot tief (14 344)

Dies ist ein kräftiges, eher deckendes und farbstarke Warmrot.



Dunkelrot (14 366)

Ein dunkles, lichtechtes, organisches Pigment mit hoher Farbstärke aus nur einem Pigmentment.



Perylenviolett (14 371)

Ein bläuliches Dunkelrotbraun, das keinerlei Ähnlichkeit mit irgendeinem weiteren Farbton des **HORADAM<sup>®</sup>** Sortiments hat. Perylenviolett ist unter anderem ideal als Schattenfarbe für alle Rotnuancen geeignet.



Perylengrün (14 784)

Dies ist ein sehr beliebter, extrem dunkler Grünton bzw. ein sehr grünlicher Schwarzton. Dieser deckende Farbton ist ebenfalls einzigartig im **HORADAM<sup>®</sup>** Sortiment und erweitert die bestehende Schwarz/Graureihe in den grünlichen Farbbereich.

Die beschriebenen Produkteigenschaften und Anwendungsbeispiele sind im Schmincke-Labor getestet. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen technischen Erkenntnissen und Erfahrungen. Aufgrund der Anwendungsvielfalt bezüglich der Maltechniken, Materialien und Verarbeitungsbedingungen sowie zahlreicher möglicher Einflüsse stellen die Informationen allgemeine Anwendungsbereiche dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden; daher ist der Gebrauch der Produkte auf die speziellen Bedingungen des Anwenders abzustimmen und durch Versuche zu überprüfen. Aus diesen Gründen können wir keine Gewährleistung für Produkteigenschaften und/oder Haftung für Schäden übernehmen, die in Verbindung mit der Anwendung unserer Produkte entstehen.

**Übrigens:** Details zur Produktsicherheit finden Sie auf unserer Internet-Seite [www.schmincke.de](http://www.schmincke.de) unter Download/Sicherheitsdatenblätter. Bei weiteren speziellen technischen Fragen zu diesem Thema steht Ihnen natürlich auch gerne das Schmincke-Laborteam beratend zur Seite! Sie erreichen es z. B. per Mail unter [laborteam@schmincke.de](mailto:laborteam@schmincke.de) oder aber tagsüber telefonisch unter 0211/2509-476.