

VERARBEITUNG PU-SCHAUM

ADAPTER, PISTOLE, 2-K SYSTEME



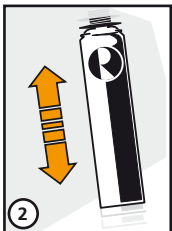
1. Der Untergrund muss sauber, fest, staub- und fettfrei sein. Die Elemente sind nach Vorschrift auszurichten, zu verkeilen und zu montieren. Angrenzende Flächen abdecken (z.B. mit Ramsauer Abdeckband). Das Anfeuchten des Untergrundes ist notwendig - von frischem Schaum empfehlenswert.



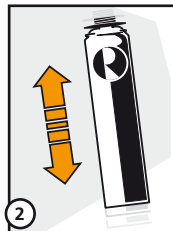
1. Der Untergrund muss sauber, fest, staub- und fettfrei sein. Die Elemente sind nach Vorschrift auszurichten, zu verkeilen und zu montieren. Angrenzende Flächen abdecken (z.B. mit Ramsauer Abdeckband). Das Anfeuchten des Untergrundes ist notwendig - vom frischen Schaum empfehlenswert.



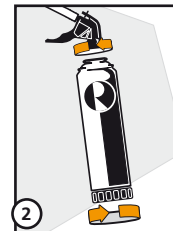
1. Der Untergrund muss sauber, fest, trocken, staub- und fettfrei sein. Die Elemente sind nach Vorschrift auszurichten, zu verkeilen und zu montieren. Die Dosentemperatur muss mindestens +10° C, maximal +25° C betragen. Angrenzende Flächen abdecken (z.B. mit Ramsauer Abdeckband). Untergrund NICHT anfeuchten! Ramsauer 2-K FIX 840 härtet unabhängig von Feuchtigkeit aus.



2. Die Dose vor Gebrauch 10 mal gut schütteln! Die Dosentemperatur muss mindestens +15° C, maximal +25° C betragen. Die Außentemperatur muss mindestens +5° C, maximal +35° C betragen.



2. Die Dose vor Gebrauch 10 mal gut schütteln! Die Dosentemperatur muss mindestens +15° C, maximal +25° C betragen. Die Außentemperatur muss mindestens +5° C, maximal +35° C betragen.



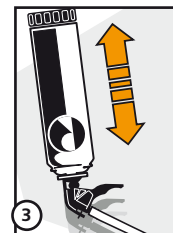
2. Dose nicht über +25° C aktivieren - Berstgefahr durch Reaktionswärme! Schutzkappe abnehmen, Düse aufschrauben.



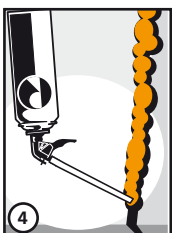
3. Schutzkappe abnehmen, Adapter auf die Öffnung drehen. Dose mit dem Ventil nach unten halten und mit dem Ausschäumen beginnen.



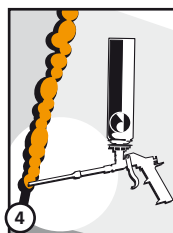
3. Schutzkappe abnehmen. Behälter auf die NBS-Pistole schrauben (nicht zu fest!) und mit dem Ausschäumen beginnen.



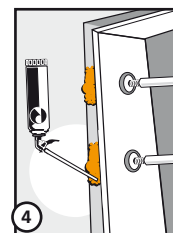
3. Wichtig: Dose sofort mindestens 20 mal mit dem Ventil nach unten kräftig schütteln - bei Kälte häufiger - um beide Komponenten zu vermischen. Nach dem Aktivieren 30 Sekunden reifen lassen, anschließend verarbeiten.



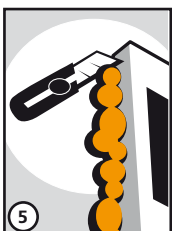
5. Der Schaum härtet durch Luft- und Umgebungsfeuchtigkeit aus. Den Schaum in frischem Zustand nicht schneiden oder verstreichen, er breitet sich selbständig aus und füllt die Hohlräume. Nach Aushärtung des Schaumes kann man durch Schneiden oder Sägen Korrekturen vornehmen.



5. Der Schaum härtet durch Luft- und Umgebungsfeuchtigkeit aus. Den Schaum in frischem Zustand nicht schneiden oder verstreichen, er breitet sich selbständig aus und füllt die Hohlräume. Nach Aushärtung des Schaumes kann man durch Schneiden oder Sägen Korrekturen vornehmen.



4. Dose mit Ventil nach unten halten. SCHAUM BEI RICHTIGER MISCHUNG GRÜN (Type 840)! Gegebenenfalls nochmals kräftig schütteln. Ohne Härterzugabe reagiert 2-K FIX 840 wie Einkomponenten-PU-Schaum mit verzögerter Durchhärtung.



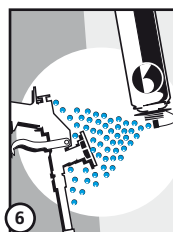
6. Wird die Dose nicht ganz aufgebraucht, muss man vor Wiederverwendung der PU-Schaum-Dose das Schlauchende des Adapters ca. 3 cm abschneiden um wieder weiterschäumen zu können.



6. Immer eine Dose auf der Pistole montiert lassen! Zur Pistolereinigung verwenden Sie Ramsauer NBS-Reiniger „817“. Sparen Sie nicht! Gut und lange spülen. Niemals die Dose mit Gewalt vom Adapter entfernen. Sind NBS-Pistolen durch Verunreinigung nicht mehr brauchbar, die Pistole zerlegen und reinigen oder eine neue verwenden.



5. Wärmeentwicklung zeigt fortschreitende Reaktion an. Die Entleerung muss in circa 8 Minuten abgeschlossen sein.



6. Den Schaum in frischem Zustand nicht schneiden oder verstreichen, er breitet sich selbständig aus und füllt die Hohlräume. Nach Aushärtung des Schaumes (ca. 20 Min.) kann man durch Schneiden oder Sägen Korrekturen vornehmen. Der Schaum erreicht seine volle Belastbarkeit nach ca. 120 Min.