

BENBOW PK KUBEK LAKIERNICZY



1. IDENTYFIKATOR PRODUKTU

1.1 Zastosowanie: Kubek lakierniczy BenBow PK to solidny, wysokiej jakości pojemnik na farbę przeznaczony do użytku z pistoletami lakierniczymi serii BenBow PK, w tym modelami PK60, PK70 i PK80. Wykonany z wysokogatunkowego tworzywa sztucznego Poliamid 6 (PA6), zapewnia trwałość i niezawodność w profesjonalnych zastosowaniach lakierniczych. Kubek jest identyczny z oryginalnym dostarczanym z pistoletem, co gwarantuje idealną kompatybilność i optymalną wydajność.

1.2 Dane dostawcy karty charakterystyki: Firma: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - ul. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polska. Numer kontaktowy w nagłych wypadkach: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. DOSTĘPNE WARIANTY:

Standardowa pojemność: 600 ml

3. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Materiał	Wysokogatunkowy plastik Poliamid 6 (PA6)
Pojemność	600 ml
Połączenie	Gwint wewnętrzny M16 x 1.5
Waga	184 g
Kompatybilność	Pistolety lakiernicze serii BenBow PK (PK60, PK70, PK80) + 094 Classic

4. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE KONSERWACJI:

- Regularnie sprawdzaj kubek pod kątem oznak zużycia, pęknięć lub uszkodzeń.
- Wymień kubek, jeśli zostaną znalezione jakiegokolwiek wady, aby zachować standardy bezpieczeństwa i wydajności

5. ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- Noś odpowiednie środki ochrony osobistej (PPE), takie jak rękawice i okulary ochronne podczas pracy z farbami i rozpuszczalnikami.
- Upewnij się, że miejsce pracy jest dobrze wentylowane, aby uniknąć wdychania oparów.
- Trzymaj z dala od dzieci i osób nieupoważnionych.

JAK UZYWAĆ?



1

Przygotowanie:

Upewnij się, że kubek, pokrywka i gwinty są czyste. Sprawdź, czy złącze żeńskie M16x1.5 na kubku jest kompatybilne z Twoim pistoletem lakierniczym.

2

Mocowanie kubka:

- Przykręć kubek do pistoletu lakierniczego i dokręć ręcznie, aż połączenie będzie szczelne. Unikaj używania nadmiernej siły, aby nie uszkodzić gwintów.
- Jeśli posiadasz, włóż sitko z metalową siatką do zbiornika pistoletu lakierniczego

3

Napełnianie kubka:

Ostrożnie wlej farbę lub inny materiał do kubka, upewniając się, że nie przekraczasz maksymalnej pojemności.

4

Po użyciu:

- Po zakończeniu wylej pozostały materiał i wyczyść kubek odpowiednim środkiem czyszczącym, dostosowanym do użytego materiału.
- Dokładnie wyczyść również gwinty.

Ważne:

Unikaj stosowania agresywnych chemikaliów, które mogłyby wpłynąć na właściwości materiału PA6

BENBOW PK PAINT CUP



1. PRODUCT IDENTIFIER

1.1 Relevant uses: The BenBow PK Paint Cup is a robust, high-quality paint container designed for use with BenBow PK-series paint spray guns, including models PK60, PK70, and PK80. Made from top-grade Polyamide 6 (PA6) plastic, it offers durability and reliability for professional painting applications. The cup matches the original supplied with the spray gun, ensuring seamless compatibility and optimal performance.

1.2 Details of the supplier of the safety data sheet Company: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B. 51-317 Wrocław, Poland. Emergency Contact Number: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. AVAILABLE VARIANTS:

Standard Capacity: 600 ml

3. TECHNICAL SPECIFICATION

Material	Top Grade Polyamide 6 (PA6) Plastic
Capacity	600 ml
Connection	M16 x 1.5 Female Thread
Weight	184 g
Compatibility	BenBow PK Series Paint Spray Guns (PK60, PK70, PK80) + 094 Classic

4. MAINTENANCE TIPS:

- Regularly inspect the cup for signs of wear, cracks, or damage.
- Replace the cup if any defects are found to maintain safety and performance standards.

5. SAFETY PRECAUTIONS:

- Wear appropriate personal protective equipment (PPE) such as gloves and safety glasses when handling paints and solvents.
- Ensure the work area is well-ventilated to avoid inhalation of fumes.
- Keep out of reach of children and unauthorized personnel.

HOW TO USE?



1

Preparation:

Ensure the cup, lid, and threads are clean. Verify that the M16x1.5 female connector on the cup is compatible with your spray gun.

2

Attaching the Cup:

- Screw the cup onto the spray gun and hand-tighten until the connection is sealed. Avoid using excessive force to prevent damage to the threads.
- If you have one, insert a strainer with a metal mesh into the spray gun's reservoir.

3

Filling the Cup:

Carefully pour the paint or other material into the cup, ensuring you do not exceed the maximum capacity.

4

After Use:

- Once finished, pour out any remaining material and clean the cup with a suitable cleaning agent based on the type of material used.
- Clean the threads thoroughly as well.

Important:

Avoid using harsh chemicals that could affect the properties of the PA6 material.

BENBOW PK FARBBECHER



1. PRODUKTIDENTIFIKATOR

1.1 Anwendungsbereiche: Der BenBow PK Farbbecher ist ein robuster, hochwertiger Farbbehälter, der für die Verwendung mit BenBow PK-Serien Lackierpistolen, einschließlich der Modelle PK60, PK70 und PK80, konzipiert wurde. Hergestellt aus hochwertigem Polyamid 6 (PA6)-Kunststoff, bietet er Langlebigkeit und Zuverlässigkeit für professionelle Lackieranwendungen. Der Becher entspricht dem Original, das mit der Lackierpistole geliefert wird, und gewährleistet nahtlose Kompatibilität und optimale Leistung.

1.2 Angaben zum Lieferanten des Sicherheitsdatenblatts: Firma: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polen. Notfallkontakt: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. VERFÜGBARE VARIANTEN:

Standardkapazität: 600 ml

3. TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Material	Hochwertiges Polyamid 6 (PA6) Kunststoff
Kapazität	600 ml
Anschluss	M16 x 1.5 Innengewinde
Gewicht	184 g
Kompatibilität	BenBow PK-Serie Lackierpistolen (PK60, PK70, PK80) + 094 Classic

4. WARTUNGSTIPPS:

- Überprüfen Sie den Becher regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß, Rissen oder Beschädigungen.
- Ersetzen Sie den Becher, wenn Mängel festgestellt werden, um die Sicherheits- und Leistungsstandards zu gewährleisten.

5. SICHERHEITSVORKEHRUNGEN:

- Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Handschuhe und Schutzbrille, beim Umgang mit Farben und Lösungsmitteln.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und unbefugtem Personal fern.

WIE VERWENDEN?



1

Vorbereitung:

Stellen Sie sicher, dass der Becher, der Deckel und die Gewinde sauber sind. Überprüfen Sie, ob der M16x1.5 Innenanschluss des Bechers mit Ihrer Lackierpistole kompatibel ist.

2

Befestigung des Bechers:

- Schrauben Sie den Becher auf die Lackierpistole und ziehen Sie ihn von Hand fest, bis die Verbindung abgedichtet ist. Vermeiden Sie übermäßige Kraft, um Schäden an den Gewinden zu verhindern.
- Falls vorhanden, setzen Sie ein Metallsieb in den Behälter der Lackierpistole ein.

3

Befüllen des Bechers:

Gießen Sie die Farbe oder anderes Material vorsichtig in den Becher, ohne die maximale Kapazität zu überschreiten.

4

Nach Gebrauch:

- Gießen Sie nach dem Gebrauch das restliche Material aus und reinigen Sie den Becher mit einem geeigneten Reinigungsmittel, das auf das verwendete Material abgestimmt ist.
- Reinigen Sie auch die Gewinde gründlich.

Wichtig:

Vermeiden Sie aggressive Chemikalien, die die Eigenschaften des PA6-Materials beeinträchtigen könnten.

BENBOW PK GOBELET DE PEINTURE



1. IDENTIFICATEUR DU PRODUIT

1.1 Usages pertinents : Le gobelet de peinture BenBow PK est un récipient robuste et de haute qualité conçu pour être utilisé avec les pistolets de peinture BenBow de la série PK, y compris les modèles PK60, PK70 et PK80. Fabriqué en plastique Polyamide 6 (PA6) de qualité supérieure, il offre durabilité et fiabilité pour les applications de peinture professionnelles. Le gobelet correspond à l'original fourni avec le pistolet, garantissant une compatibilité parfaite et des performances optimales.

1.2 Coordonnées du fournisseur de la fiche de données de sécurité : Société : Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Pologne. Numéro d'urgence : +48 784 996 532, Email : info@benbow.de

2. VARIANTES DISPONIBLES :

Capacité standard : 600 ml

3. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matériau	Plastique Polyamide 6 (PA6) de qualité supérieure
Capacité	600 ml
Connexion	Filetage femelle M16 x 1.5
Poids	184 g
Compatibilité	Pistolets de peinture série BenBow PK (PK60, PK70, PK80) + 094 Classic

4. CONSEILS D'ENTRETIEN :

- Inspectez régulièrement le gobelet pour détecter des signes d'usure, des fissures ou des dommages.
- Remplacez le gobelet si des défauts sont trouvés afin de maintenir les normes de sécurité et de performance.

5. PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ :

- Portez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des gants et des lunettes de sécurité, lors de la manipulation de peintures et de solvants.
- Assurez-vous que l'espace de travail est bien ventilé pour éviter d'inhaler des vapeurs.
- Gardez hors de portée des enfants et du personnel non autorisé.

COMMENT L'UTILISER?



1

Préparation :

Assurez-vous que le gobelet, le couvercle et les filetages sont propres. Vérifiez que le connecteur femelle M16x1.5 sur le gobelet est compatible avec votre pistolet de peinture.

2

Fixation du gobelet :

- Vissez le gobelet sur le pistolet de peinture et serrez à la main jusqu'à ce que la connexion soit étanche. Évitez d'utiliser une force excessive pour ne pas endommager les filetages.
- Si vous en avez un, insérez un tamis avec une maille métallique dans le réservoir du pistolet.

3

Remplissage du gobelet :

Versez délicatement la peinture ou un autre matériau dans le gobelet en veillant à ne pas dépasser la capacité maximale.

4

Après utilisation :

- Une fois terminé, videz le matériau restant et nettoyez le gobelet avec un produit adapté en fonction du matériau utilisé.
- Nettoyez également soigneusement les filetages.

Important :

Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient altérer les propriétés du matériau PA6.

BENBOW PK SERBATOIO PER VERNICE



1. IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO

1.1 Usi rilevanti: Il serbatoio per vernice BenBow PK è un contenitore robusto e di alta qualità progettato per essere utilizzato con le pistole a spruzzo BenBow della serie PK, inclusi i modelli PK60, PK70 e PK80. Realizzato in plastica Poliamide 6 (PA6) di alta qualità, offre durata e affidabilità per applicazioni professionali di verniciatura. Il serbatoio è identico all'originale fornito con la pistola, garantendo compatibilità e prestazioni ottimali.

1.2 Dettagli del fornitore della scheda di sicurezza: Azienda: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polonia. Numero di emergenza: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. VARIANTI DISPONIBILI:

Capacità standard: 600 ml

3. SPECIFICHE TECNICHE

Materiale	Plastica Poliammide 6 (PA6) di alta qualità
Capacità	600 ml
Connesione	Filettatura femmina M16 x 1.5
Peso	184 g
Compatibilità	Pistole a spruzzo della serie BenBow PK (PK60, PK70, PK80) + 094 Classic

4. SUGGERIMENTI PER LA MANUTENZIONE:

- Ispeziona regolarmente il serbatoio per segni di usura, crepe o danni.
- Sostituisci il serbatoio se vengono rilevati difetti per mantenere gli standard di sicurezza e prestazioni.

5. PRECAUZIONI DI SICUREZZA:

- Indossa dispositivi di protezione individuale (DPI) adeguati, come guanti e occhiali di sicurezza, durante la manipolazione di vernici e solventi.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben ventilata per evitare l'inalazione di fumi.
- Tieni lontano dalla portata dei bambini e del personale non autorizzato.

COME SI USA?



1

Preparazione:

Assicurati che la tazza, il coperchio e i filetti siano puliti. Verifica che il connettore femmina M16x1.5 della tazza sia compatibile con la tua pistola a spruzzo.

2

Fissaggio della tazza:

- Avvita la tazza sulla pistola e stringi manualmente fino a ottenere una chiusura ermetica. Evita di applicare troppa forza per non danneggiare i filetti.
- Se disponibile, inserisci un filtro con rete metallica nel serbatoio della pistola a spruzzo.

3

Riempimento della tazza:

Versa con cura la vernice o il materiale nella tazza, assicurandoti di non superare la capacità massima.

4

Dopo l'uso:

- Al termine, svuota il materiale rimanente e pulisci la tazza con un agente di pulizia adatto al tipo di materiale utilizzato.
- Pulisci accuratamente anche i filetti.

Importante:

Evita l'uso di sostanze chimiche aggressive che potrebbero alterare le proprietà del materiale PA6.

BENBOW PK VASO DE PINTURA



1. IDENTIFICADOR DEL PRODUCTO

1.1 Usos relevantes: El vaso de pintura BenBow PK es un recipiente robusto y de alta calidad diseñado para su uso con pistolas de pintura de la serie PK de BenBow, incluidos los modelos PK60, PK70 y PK80. Fabricado con plástico Poliamida 6 (PA6) de primera calidad, ofrece durabilidad y fiabilidad en aplicaciones profesionales de pintura. El vaso coincide con el original suministrado con la pistola, garantizando compatibilidad y rendimiento óptimos.

1.2 Detalles del proveedor de la ficha de datos de seguridad: Empresa: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowaska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polonia. Número de contacto de emergencia: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. VARIANTES DISPONIBLES:

Capacidad estándar: 600 ml

3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material	Plástico Poliamida 6 (PA6) de alta calidad
Capacidad	600 ml
Conexión	Rosca hembra M16 x 1.5
Peso	184 g
Compatibilidad	Pistolas de pintura de la serie BenBow PK (PK60, PK70, PK80) + 094 Classic

4. CONSEJOS DE MANTENIMIENTO:

- Inspecciona regularmente el vaso para detectar signos de desgaste, grietas o daños.
- Reemplaza el vaso si se encuentran defectos para mantener los estándares de seguridad y rendimiento.

5. PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

- Utiliza equipo de protección personal (EPP) adecuado, como guantes y gafas de seguridad al manipular pinturas y disolventes.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien ventilada para evitar la inhalación de vapores.
- Mantén fuera del alcance de los niños y del personal no autorizado.

¿CÓMO USARLO?



1

Preparación:

Asegúrate de que el vaso, la tapa y las roscas estén limpios. Verifica que el conector hembra M16x1.5 del vaso sea compatible con tu pistola de pintura.

2

Colocación del vaso:

- Enrosca el vaso en la pistola de pintura y aprieta a mano hasta que la conexión quede sellada. Evita usar fuerza excesiva para no dañar las roscas.
- Si tienes uno, coloca un colador con malla metálica en el depósito de la pistola de pintura.

3

Llenado del vaso:

Vierte cuidadosamente la pintura u otro material en el vaso sin exceder la capacidad máxima.

4

Después de usar:

- Una vez terminado, vacía el material restante y limpia el vaso con un agente adecuado al tipo de material utilizado.
- Limpia bien las roscas también.

Importante:

Evita usar productos químicos agresivos que puedan afectar las propiedades del material PA6.

BENBOW.PK MÅLARBÄGARE



1. PRODUKTIDENTIFIKATOR

1.1 Relevanta användningsområden: BenBow PK Målarbägare är en robust, högkvalitativ färgbehållare som är designad för användning med BenBow PK-seriens sprutpistoler, inklusive modellerna PK60, PK70 och PK80. Tillverkad av förstklassig polyamid 6 (PA6) plast, erbjuder den hållbarhet och pålitlighet för professionella målningsapplikationer. Bägaren motsvarar den ursprungliga som medföljer sprutpistolen, vilket garanterar sömlös kompatibilitet och optimal prestanda.

1.2 Detaljer om leverantören av säkerhetsdatabladet: Företag: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polen. Nödnummer: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. TILLGÄNGLIGA VARIANTER:

Standardkapacitet: 600 ml

3. TEKNISK SPECIFIKATION

Material	Högkvalitativt Polyamid 6 (PA6) Plast
Kapacitet	600 ml
Anslutning	M16 x 1.5 Invändig gänga
Vikt	184 g
Kompatibilitet	BenBow PK-seriens sprutpistoler (PK60, PK70, PK80) + 094 Classic

4. UNDERHÅLLSTIPS:

- Inspektera regelbundet bägaren för tecken på slitage, sprickor eller skador.
- Byt ut bägaren om några defekter hittas för att upprätthålla säkerhets- och prestandastandarder.

5. SÄKERHETSFÖRESKRIFTER:

- Använd lämplig personlig skyddsutrustning (PPE), såsom handskar och skyddsglasögon, vid hantering av färger och lösningsmedel.
- Säkerställ att arbetsområdet är välventilerat för att undvika inandning av ångor.
- Förvara utom räckhåll för barn och obehörig personal.

HUR MAN ANVÄNDER?



1

Förberedelse:

Säkerställ att koppen, locket och gängorna är rena. Kontrollera att M16x1.5 honkopplingen på koppen är kompatibel med din sprutpistol.

2

Montera koppen:

- Skruva fast koppen på sprutpistolen och dra åt för hand tills anslutningen är tät. Undvik att använda för mycket kraft för att förhindra skador på gängorna.
- Om du har ett, sätt i ett filter med metallnät i sprutpistolens behållare.

3

Fyllning av koppen:

Häll försiktigt färgen eller annat material i koppen och överskrid inte maxkapaciteten.

4

Efter användning:

- När du är klar, töm ut återstående material och rengör koppen med ett lämpligt rengöringsmedel anpassat efter det använda materialet.
- Rengör också gängorna noggrant.

Viktigt:

Undvik att använda starka kemikalier som kan påverka egenskaperna hos PA6-materialet.

BENBOW PK LAKOVACÍ KELÍMEK



1. IDENTIFIKÁTOR PRODUKTU

1.1 Relevantní použití: BenBow PK Lakovací kelímek je robustní, vysoce kvalitní nádoba na barvu určená pro použití s pistolemi řady BenBow PK, včetně modelů PK60, PK70 a PK80. Vyrobený z prvotřídního plastu Polyamid 6 (PA6) poskytuje odolnost a spolehlivost pro profesionální lakování. Kelímek odpovídá originálu dodávanému s pistolí, což zaručuje dokonalou kompatibilitu a optimální výkon.

1.2 Údaje o dodavateli bezpečnostního listu: Společnost: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polsko. Nouzový kontaktní telefon: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. DOSTUPNÉ VARIANTY:

Standardní kapacita: 600 ml

3. TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Materiál	Vysoce kvalitní plast Polyamid 6 (PA6)
Kapacita	600 ml
Připojení	Vnitřní závit M16 x 1.5
Hmotnost	184 g
Kompatibilita	Stříkací pistole řady BenBow PK (PK60, PK70, PK80) + 094 Classic

4. TIPY NA ÚDRŽBU:

- Pravidelně kontrolujte kelímek na známky opotřebení, praskliny nebo poškození.
- Vyměňte kelímek, pokud zjistíte jakékoli vady, aby byly zachovány bezpečnostní a výkonnostní standardy.

5. BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ:

- Používejte vhodné osobní ochranné prostředky (PPE), jako jsou rukavice a ochranné brýle při manipulaci s barvami a rozpouštědly.
- Ujistěte se, že pracovní prostor je dobře větraný, aby se předešlo vdechování výparů.
- Uchovávejte mimo dosah dětí a neoprávněného personálu.

JAK POUŽÍVAT?



1

Příprava:

Ujistěte se, že kelímek, víčko a závity jsou čisté. Ověřte, že vnitřní závit M16x1.5 na kelímku je kompatibilní s vaší stříkací pistolí.

2

Přípevnění kelímku:

- Přišroubujte kelímek ke stříkací pistolí a utáhněte jej ručně, dokud není spojení těsné. Vyhněte se použití nadměrné síly, aby nedošlo k poškození závitů.
- Pokud máte k dispozici, vložte sítko s kovovou síťovinou do zásobníku stříkací pistole.

3

Plnění kelímku:

Opatrně nalijte barvu nebo jiný materiál do kelímku a nepřekračujte jeho maximální kapacitu.

4

Po použití:

- Po dokončení práce vylijte zbývající materiál a kelímek vyčistěte vhodným čisticím prostředkem podle použitého materiálu.
- Důkladně vyčistěte také závity.

Důležité:

Vyhněte se použití agresivních chemikálií, které by mohly ovlivnit vlastnosti materiálu PA6.

BENBOW PK VERFBEKER



1. PRODUCTIDENTIFICATIE

1.1 Relevante toepassingen: De BenBow PK Verfbeker is een robuuste, hoogwaardige verfcontainer die speciaal is ontworpen voor gebruik met BenBow PK-serie verfspuitpistolen, inclusief de modellen PK60, PK70 en PK80. Gemaakt van eersteklas Polyamide 6 (PA6) kunststof, biedt het duurzaamheid en betrouwbaarheid voor professionele schildertoepassingen. De beker komt overeen met het origineel dat bij het spuitpistool wordt geleverd, waardoor naadloze compatibiliteit en optimale prestaties worden gegarandeerd.

1.2 Gegevens van de leverancier van het veiligheidsinformatieblad: Bedrijf: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polen. Noodnummer: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. BESCHIKBARE VARIANTEN:

Standaard capaciteit: 600 ml

3. TECHNISCHE SPECIFICATIES

Materiaal	Hoogwaardig Polyamide 6 (PA6) Kunststof
Capaciteit	600 ml
Aansluiting	M16 x 1.5 Vrouwelijke schroefdraad
Gewicht	184 g
Compatibiliteit	BenBow PK Serie Verfspuitpistolen (PK60, PK70, PK80) + 094 Classic

4. ONDERHOUDSTIPS:

- Inspecteer de beker regelmatig op slijtage, scheuren of beschadigingen.
- Vervang de beker als er gebreken worden gevonden om de veiligheids- en prestatienormen te handhaven.

5. VEILIGHEIDSVORZORGSMAATREGELEN:

- Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM), zoals handschoenen en veiligheidsbril bij het hanteren van verf en oplosmiddelen.
- Zorg ervoor dat de werkruimte goed geventileerd is om het inademen van dampen te voorkomen.
- Houd buiten bereik van kinderen en onbevoegd personeel.

HOE TE GEBRUIKEN?



1

Vorbereitung:

Zorg ervoor dat de beker, het deksel en de schroefdraden schoon zijn. Controleer of de M16x1.5 vrouwelijke schroefdraad op de beker compatibel is met je spuitpistool.

2

De beker bevestigen:

- Schroef de beker op het spuitpistool en draai deze met de hand vast totdat de verbinding volledig is afgedicht. Vermijd overmatige kracht om schade aan de schroefdraad te voorkomen.
- Plaats, indien beschikbaar, een zeef met een metalen gaas in het reservoir van het spuitpistool.

3

Het vullen van de beker:

Giet de verf of een ander materiaal voorzichtig in de beker en zorg ervoor dat je de maximale capaciteit niet overschrijdt.

4

Na gebruik:

- Giet na gebruik het resterende materiaal uit en maak de beker schoon met een geschikt reinigingsmiddel, afhankelijk van het gebruikte materiaal.
- Maak de schroefdraden ook grondig schoon.

Na gebruik:

Giet na gebruik het resterende materiaal uit en maak de beker schoon met een geschikt reinigingsmiddel, afhankelijk van het gebruikte materiaal.

Maak de schroefdraden ook grondig schoon.