

EN: USER INFORMATION

GLOVE STYLE: Palm coated - **LINER:** Polyester - **COATING:** Natural latex

USE: Gloves are designed to protect against intermediate risk which may include General material handling, assembly and maintenance glove providing protection against slip, dirt and moderate mechanical work. Suitability of the product is to be ascertained per each particular work application as part of the end user risk assessment program. Use protective gloves only for the intended use and the right size. Check for damage before use. Never use damaged glove. • **CLEANING/MAINTENANCE** Check that the glove does not present holes, cracks, tears, colour change... and discard any glove presenting such defects. Gloves should not be left in contaminated condition if reuse is intended, as in which case gloves should be cleaned as far as possible. To clean, wipe with a damp cloth. Note: the performance characteristics of worn and laundered gloves may differ from those shown on the table overleaf. • **STORAGE** Ideally stored in dry conditions between 10°C and 30°C in the original packaging and sheltered from direct light. Do not exceed 40°C. If the materials constituting the gloves are known to lose their performances during recommended storage please ensure that the storage will not change the glove characteristics significantly. • **OBSOLESCENCE** When stored as recommended, the gloves will not suffer a change in mechanical properties for up to three years from the date of manufacture. Inappropriate glove use - 'Tactile sensitivity and dexterity reduces with a poor-fitting glove, which can cause fatigue in the hands and fingers. Wrong size and position lead to poor grip and control. Glove damage - Check the appropriate glove size. Check for any signs of damage or contamination. Discard if there is damage or contamination. Discard if it is dirty. Reusable gloves are to be stored in a left and right glove set after alternating the glove set so that the glove is removed without the contaminate contacting the skin. Hand Hygiene - To maintain hand hygiene wash hands thoroughly before donning gloves and after removing gloves. • **CAUTION!** Avoid using near moving machinery due to entanglement hazard. • **PLEASE NOTE** The results of the physical tests should help in glove selection, however it must be understood that actual conditions of use cannot be simulated and it is the responsibility of the end user and not the manufacturer to determine glove suitability for the intended use. To request our other available language versions of this information sheet, or for further information on this product please contact our sales team on sales@globusgroup.com or refer to our website www.benchmark.com. To access and download Declaration of Conformity please visit gg-doc/benchmark.

DE: BENUTZERINFORMATIONEN

HANDSCHUHSTIL: Handschuh beschichtet - **FUTTER:** Polyester - **BESCHICHTUNG:** Natur latex

VERWENDUNG: Die Handschuhe schützen vor Zwischenrisiken, einschließlich allgemeiner Materialhandhabung, Montage und Wartung, sie bieten Schutz vor Schlupf, Schmutz und mäßiger mechanischer Arbeitbelastung. Die Eignung des Produkts ist im Rahmen einer Risikobewertung des Endnutzers für jede einzelne Arbeitsanwendung zu ermitteln. Verwenden Sie Schutzhandschuhe nur für den dafür vorgesehenen Verwendungsweck und in der richtigen Größe. Vor Gebrauch auf Beschädigungen prüfen. Niemals die Verantwortlichkeit für einen Unfall oder eine Verletzung auf den Hersteller übertragen. • **REINIGUNG/WARTUNG** Stellen Sie sicher, dass die Handschuhe keine Leder-, Risse, Farbeveränderungen usw. aufweisen und entsorgen Sie alle Handschuhe, die solche Mängel betreffen können. Handschuhe sollten nicht in kontaminierten Bereichen zurückgelagert werden, falls eine neuere Umwandlung verhindert wird. In diesem Fall sollten die Handschuhe so gut wie möglich gereinigt werden. Zur Reinigung mit einem feuchten Tuch abwaschen. **Hinweis:** Die Leistungsmerkmale getragener und gewaschener Handschuhe können von den auf der Rückseite angegebenen Ergebnissen abweichen. • **AUFWEHRAUHR** Idealweise werden sie in trockenen Bedingungen zwischen 10°C und 30°C in der Originalverpackung vor direkter Lichteinwirkung geschützt aufbewahren. Die Höchsttemperatur darf 40°C nicht übersteigen. Bei unsachgemäßen Lagerung und Lagerzeit, können die Handschuhe ihre Materialeigenschaften verlieren. Deshalb achten Sie bitte auf die richtige Lagerung und Lagerzeit, um die Handschuhe längerfristig nutzbar zu halten. • **OBsoleszenz** Bei einer Lagerung von mehr als 3 Jahren kann die Handschuhe nicht mehr genutzt werden. Der Benutzer ist dafür verantwortlich, die Eignung der Handschuhe für den Verwendungsweck zu bestimmen. • **ALLEGEMEINES** Keines der in der Fertigung dieses Produkts verwendeten Materialien oder Verfahren ist alle für den Trager geschützt bekannt. Lassen Sie sich in Fällen einer Reaktion artfach behandelten Umschlagsmechanische Verwendung von Handschuhen, falls die passende Handschuhgröße aus. Prüfen Sie jeden Gebrauch des Handschuhes ob physische Beschädigungen oder Verunreinigungen sind die Handschuhe zu entsorgen. Ausziehen des Handschuhs: Ziehen Sie den Handschuh ab, sobald Sie Abnutzungsscheinungen oder Beschädigungen daran feststellen. Wenn der Handschuh mit einer nicht zu entfernen Verunreinigung bedeckt ist oder eine potenzielle Gefahr darstellt, ist es ratsam, den linken und rechten Handschuh abwechselnd mit der behandschuhten Hand auszuwechseln, damit die Handschuhe ohne Kontakt der Verunreinigung mit der Haut entfernt werden können. Handhygiene: Um die Handhygiene aufrecht zu erhalten, waschen Sie sich gründlich die Hände, bevor und nachdem Sie die Handschuhe an- und ausziehen. • **VORSICHT!** Nicht in der Nähe beweglicher Maschinen verwenden - es besteht Einzugsgefahr! • **BITTE BEACHten** Die Ergebnisse der physikalischen Tests sollen bei der Auswahl der Handschuhe helfen. Jedoch muss klar sein, dass die tatsächlichen Einsatzbedingungen nicht simuliert werden können und der Endnutzer und nicht der Hersteller dafür verantwortlich ist, die Eignung der Handschuhe für den Verwendungsweck zu bestimmen. Bitte wenden Sie sich per E-Mail an sales@globusgroup.com um unsere Vertreterteam und besuchen Sie unsere Webseite unter www.benchmark.com um dieses Datenblatt in einer anderen Sprache oder weitere Informationen zu diesem Produkt anzufordern. Die Konformitätserklärung ist auf gg-doc/benchmark verfügbar und kann heruntergeladen werden.

ES: INFORMACIÓN DEL USUARIO

ESTILO DE GUANTE: Piel recubierta - **FORRO:** Poliéster - **RECUBRIMIENTO:** Látex natural

USO: Los guantes están diseñados para proteger contra riesgos intermedios que pueden incluir el manejo, montaje y mantenimiento general de materiales, proporcionando protección contra resbalones, suciedad y carga de trabajo mecánica moderada. La idoneidad del producto debe determinarse para cada aplicación de trabajo en particular como parte del programa de evaluación de riesgos de los usuarios finales. Utilice características de protección únicamente para su uso previsto y del tamaño adecuado. Compruebe si hay daños antes de usar, nunca use guantes agrietados, grietas, roturas, colores o cambios de color. y desechar cualquier guante que presente tales defectos. Los guantes no deben dejarse contaminados si se pretende realizarlos, en caso de ello deben limpiarse en la mayor medida posible. Para limpiar, frotar con un paño húmedo. **Nota:** Las características de rendimiento de los guantes lavados y puestos a prueba difieren de los resultados mostrados en la tabla al final. • **ALMACENAMIENTO** Almacenar idealmente en condiciones secas entre 10°C y 30°C en el embalaje original y protegido de la luz directa. • **OBsolescencia** Si cuando se almacenan los guantes no sufrirán ningún cambio durante un período de hasta tres años desde la fecha de fabricación. La vida útil no puede especificarse y depende de la aplicación, por lo que es responsabilidad del usuario asegurarse de la idoneidad del guante para su uso previsto. • **GENERAL** No es conocimiento de este autor de que ninguno de los materiales o procesos utilizados en la fabricación de este producto sea perjudicial para el usuario. Si se produce alguna reacción, solicite asistencia médica. Uso inadecuado de los guantes: La sensibilidad táctil y la manejabilidad se reducen en caso de un mal uso de los guantes, o la falta de ajuste al tamaño. El uso de guantes inadecuados o la falta de ajuste al tamaño reduce la protección del trabajo manual. • **INVECHIAMENTO** Se conserva la capacidad de respuesta de los guantes a los riesgos de uso previsto. Los guantes no deben ser utilizados en caso de que se presenten defectos. Los guantes no deben tener contaminación alguna con un contaminante que supone un peligro real, se recomienda alternar las guantes lavados y puestos a prueba con los que no lo son. • **PRECACIÓN** Evite el uso excesivo de mano a mano. • **TENGA EN CUENTA EL SISTEMA** Los resultados de las pruebas físicas deberían ayudar a la selección de guantes, aunque debe entenderse que las condiciones reales de uso no quedan cubiertas y será responsabilidad del usuario final y no del fabricante, determinar la idoneidad de los guantes para el uso previsto. Para solicitar esta hoja informativa en otras versiones de idiomas, o para obtener más información sobre este producto, póngase en contacto con nuestro equipo de ventas en sales@globusgroup.com o consulte nuestro sitio web www.benchmark.com. Para acceder y descargar la Declaración de conformidad, visite gg-doc/benchmark en internet www.benchmark.com.

FA سیکستکن: گفت پوشیده استرن: پلی استر یوپشن: لاتکن طبیعی سیکستکن: سیکستکن که برای حفاظت در برابر خطر از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد ممکن است بلند شود تا زیرین و سیکستکن دیگر باشد

و از آن پس برای اخراج از پارک کار یا نهاد مخصوص طبقه داشته باشد و از برای راهنمایی خاص به عنوان یک مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد که برای راهنمایی خاص به عنوان یک مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتواند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوانند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوanند مخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از میتوanند Mخصوص طبقه داشته باشد، هر چهار از سیکستکن که برای حفاظت از Mیتوanند Mخصوص طبقه DASHTE BAŞTA DİLEĞ

